



6391/14

СБОРНИК ТРУДОВ

ОТДЕЛЕНИЯ
ВОЕННО-НАУЧНОГО
ОВЩЕСТВА
ПРИ
ВОЕННО-АКАДЕМИЧЕСКИХ
КУРСАХ
ВЫСШЕГО КОМ СОСТАВА
Р. К. К. А.

1921-1922.

TOM I

В Ы С Ш И Й ВОЕННЫЙ РЕДАКЦИОННЫЙ С О В Е Т.

MOCKBA

1922.

экземпляр продаже не подлежит.

Продажа будет преследоваться, как расхищение народного достояния.



B. B. P. C. № 676.

В. Н. О.

Тир. 500.

To 39 th.

от РЕДАКЦИИ. 200

Приступая к печатанию первых трех "Сборников" трудов ВНО Академических курсов высшего комсостава Р. К. К. А., редакция считает необходимым предпослать следующее:

Работы ВНО начались только в этом году, производились спешно, при условиях, неблагоприятных для создания продуманного и обработанного труда, поэтому они и не претендуют на научность. Однако, "Сборники" представляют интерес для лиц, желающих ознакомиться с переживаниями острых моментов, среди которых создавалась наша армия в период борьбы на различных фронтах.

В трудах выражены те мысли, которые волнуют наш молодой комсостав по вопросам, связанным с деятельностью армии в военное время (а также вопросам тактическо-стратегическим). Лишь на короткий срок эти лица были призваны в стены учебного заведения, чтобы теоретически осветить те знания, которые накапливались у каждого из них в виде большого боевого опыта, еще не распланированного по "соответствующим рубрикам". Неудивительно поэтому, что многие авторы затрагивают вопросы давно известные. Но в этих попытках подойти по новому к старым вопросам уже кроется живая мысль. Одно это обстоятельство побуждает дать выход этой мысли в форме печатного слова даже при наших скромных средствах.

С другой стороны, на этих страницах изложено много наблюдений и переживаний. Не все страницы отличаются литературной отделкой, но разве можно предъявлять строгое требование в этом смысле к авторам, которые значительную часть жизни держали в руках винтовку и саблю, а не перо.

Читатель, без предубеждения относящийся к настоящим трудам, найдет в них достаточно материала, из которого можно сделать полезные выводы.

ВМЕСТО ПРЕДИСЛОВИЯ.

Оделение Военно-Научного Общества при Военно-Академических Курсах Высшего Комсостава Р. К. К. А. родилось почти одновременно с самими курсами. В начале ноября 1922 г. впервые собрались для совместной "учебы" высшие строевые начальники, а уже в конце того же месяца забурлила военно-научная мысль. Большой путь титанической борьбы пройден, больший путь еще впереди. Жизнь идет—идет, развивается и военное искусство. Гражланская война открыла новые страницы в книге мировой истории, открыла она новые страницы и в книге военного искусства.

Сделать эти страницы понятными, удобочитаемыми для всех, кому придется еще с оружием в руках защищать власть рабочих и кресгьян, изложить письменно хотя бы незначительную часть громадного опыта гражданской войны—вот задача, поставленная себе слушателями первого выпуска Военно-Академических курсов.

В настоящем сборнике ОВНО поместило наиболее ценную часть своих работ за учебный год. Большинство из этих работ разрабатывалось коллективным порядком и, таким образом, является продуктом не индивидуального, но коллективного творчества, что, принимая во внимание практический боевой стаж участников этой работы, придает им особую ценность и, до некоторой степени, обеспечивает от верхоглядства.

. На ряду с этим все-таки в своей окончательной обработке почти все статьи представляют собой индивидуальный труд отдельных слушателей и Правление ОВНО, пропуская их целиком, оговаривается, указывая на то, что не все мысли, проводимые авторами, целиком поддерживаются всем ОВНО.

Несомненно, настоящий сборник страдает многими недостатками, да ОВНО и не претендует на его исключительную военно-научную ценность, но все-таки это живой материал, не плод измышлений и мудрствований, а мысли, на практике поверенные и выстраданные. За литературно и научно-необработанной формой скрывается опыт многих ответственных работников армии, проведших годы ее боевой страды в первых рядах.

Если хотя бы несколько свежих мыслей, брошенных на этих страницах, будут восприняты военным читателем, если эта книга попадет в руки активных военных работников и будет прочитана ими, мы будем считать, что наша цель достигнута: "Мы не только воевали, но и поделились своим опытом с Красной армией".

"Технина в коннице и ее работа с ней".

Вступление. Невозможно пройти мимо того факта, как разно отразилось развитие современной военной техники на конницу армий Запада и на нашу Красную конницу. В то время, как на Западе, по выражению Каррера, "конь для кавалерии оказался лишь средством быстрого передвижения пушек, пулеметов, винтовок и гранат" и "конные массы, по его мневию, уже не находят применения ни до боя ни в бою"—у нас последнее Кавалерийское Совещание, в апреле этого года, прошло под ярким позунгом—к онь и ны не остался основным оружием конницы, конный строй—основным ее строем, и конные массы в грядущей борьбе подарят Республике не одну еще победу.

Перед всяким, кому дорога мощь Красной армии, встает мучительный вопрос—не ошибается ли Красная конница, учла ли она в полной мере все значение современной военной техники, не являются ли ее нынешние взгляды всего лишь отсталым повторением пути, по которому пошел Запад и не должна ли она в будущем, силою вещей, пойти тою же дорогой.

Ответить на этот вопрос, в размерах очерка-доклада, показать что наша конница не ошибается, что она нашла правильный выход из положения—и является нашей задачей. Мы полагаем, в технике конница нашла не врага, а лучшего друга, и притом далеко не такого требовательного, как это думают на Западе, где техника превратила конницу в свое прикрытие—наоборот, техническое могущество подводит ныне твердый фундамент под ее приемы борьбы, увеличивает во много раз боевые средства и могущество конницы и тем сохраняет все ее прежнее значение.

Посмотрим взаимсотношения конницы и техники. Могущество конницы—в ее быстроте, подважности, способности морального вовдействия на противника. Она лучше других войск маневрирует, не дорожит своим тылом и легко терроризирует тыл врага. И пока среди средств войны нет ничего, в равной степени обладающего перечисленными качествами,—а так именно сейчас и есть,—необходимость конницы для дела победы неоспорима. Техника-же, т.-е. те средства и орудия, которыми всегда усиливал себя в борьбе человек,—

изменяясь и совершенствовсь необходимо требовала изменения и самих приемов борьбы. Эту необходимость эволюции испытывала на себе и конница. Однако, всякое значительное изменение в деятельности широких масс происходит медленно. Те же, кто наблюдал эту медленность эволюции, считали ее доказательством самой невозможности эволюционировать в тех или иных способах вооруженной борьбы, часто готовы были считать эти виды борьбы вещью изжитой, обреченной на смерть.

Так было и с конницей, и т. Шапошников в своей книге "Конница" приводит пример, как еще 400 лет тому назад подобным образом хоронил конницу знаменитый мыслитель XVI века Маккиавелли.

Однако, проходили годы, конница находила новые способы и приемы борьбы и дифирамбы вновь сменяли панихиды о ней.

Сейчас конница находит эти новые приемы—правда, по разному: иначе на Западе, иначе на Востоке. Условия работы конницы там и здесь настолько разнятся, насколько разнится и сама конница, что итти им одними путями—немыслимо. Уменье побеждать на современных фронтах—вот единственно неоспоримый критерий в оценке этих путей.

На современных фронтах конница прежде всего наталкивается на огонь, инженерное искусство и прочую технику массовых армий. Даже ее законный противник—вражеская конница—тоже норовит упрятаться за несокрушимые стены пехоты, огня и оконов,—как делает это японская конница в кампанию 1905 года.

Конечно, конница получает некоторые выгоды от известных отрицательных свойств массовых армий. Крайнян зависимость последних от тыла, сложность и легкая нарушаемость управления и снабжения, впечатлительность и нестойкость мобилизованных масс, политическая неустойчивость гражданского тыла и проч.—все это дает большой преферанс в руки деятельной конницы, в особенности—в эпоху революционных войн.

Однако, возможность огнем мелких частей, инженерным искусством и иной техникой—мерами, подобными тем, которые приняли японцы для охраны своего фланга после Инкоусскаго набега,—ставить коннице широкие и достаточно сильные преграды, настоятельно требует от конницы разрешения вопроса,—как преодолевать ей эти преграды.

Конница их преодолевала по разному. В Русско-Японскую войну конный отряд генерала Мищевко—4 полка с артиллерией—при движении в тыл противнику у д. Сандейу наталкивается на 2 спешен ных эскадрона японцев. Всякая попытка остановить не приводит ни к чему, конный отряд спешивается и до вечера возится с этими двумя эскадронами. Пример для конницы—поистине ужасный.

В июне 1920 г. 6 кавалерийская дивизия получает задачу—го что бы то ни стало взять Новгород-Волынский. Город—за рекою Случем, броды через нее меизвестны, впереди мостов находящихся

в руках у поляков,—у самого города и южнее его—тет-де-поны: отличные оконы, три кола проволоки, в каждом тет-де-поне—по батальону нехоты. За Случем, в Новгород-Волынском, имеются 3 бронепоезда с 9 полевыми орудиями, и сильный гарнизон—пехота и артиплерия.

Для атаки тет-де-пона, что у самого города,—вначале назначается одна бригада. Она скрытно подходит возможно ближе, среди частей создают нужное настроение: тет-де-пон надо взять во что бы то ни стало,—быстро намечается пункт атаки, широкой линией выбрасываются вперед пулеметы, две конные батареи открывают интенсивнейший огонь, —лашь бы пригнуть пехоту в оконах, смешать ее,—и сейчас же бросается в атаку один спешенный полк. Спешенные части саблями рубят проволоку, вскоре вслед за спешенным бросается другой полк—уже в конном строю. Вначале его отражает огнем, он повторяет атаку уже сквозь расчищенную проволоку, проскакивает внеред—и тет-де-пон со всем гарнизоном взят.

И таких примеров—не один. История конницы гражданской войны изобилует ими. В чем же деле? Почему такие контрасты, где их причина? Техника--сообразно своему времени в обоих приведенных случаях—одинакова, спешивание, на которое так много возлагают надежд, в одном случае не приводит ни к чему, а в другом—проводится лишь на половину и являясь только прелюдией к конной атаке, в сочетаеми с последней дает блестящий результат.

Могут сказать—счастье, удача. Но "Помилуй Бог", говорил Суворов: "один раз счастье, другой раз счастье, когда-нибудь да и уменье". Секрет здесь, по нашему глубокому убеждению, в происхождении, в воспитании, в сердце конницы,—п ужё отсюда в ее уменьи так применять имеющиеся у нее средства борьбы, чтобы они, не противореча ее основным свойствам, способны были во много раз увеличить собственную ее боевую мощь.

В противоположность коннице армий "исторических традиций", где она является все же лишь продуктом казармы и манежа, конницу гражданской войны к жизни вызвала жесточайшая борьба в степных областях казачьего юга и востока. Воспитываясь изо дня в день, из года в год—в этой нещадной борьбе, где опереться было не на кого, сълою вещей она научилась самостоятельно работать как против конницы, так и против пехоты противника с ее техникой и огнем.

Ибо помощи ждать было неоткуда, спрятаться за нехоту и ей поручить трудные дела—было нельзя, так как еще не было такой надежной пехоты; приходилось лишь надеяться на себя и на те средства техники, что были под рукой.

Поставленная в необходимость в самой себе искать и силы, и средства в борьбе против конницы и пехоты противника, свободная от книжных норм и пропорций, дозволенной ей теоретическими предпосылками, конница вооружалась всем тем, что опыт и верный глаз находили нужным в данной обстановке.

Множество пулеметов, артиллерия, броневики, наконецавнация без стеснения бралысь конницей к себе на службу. Однако, ысе могущество этих средств техники далеко не убедили ее, подобно коннице французов, что роль ее теперь закончена бесповоротно, что конь теперь: "лишь средство быстрого передвижения пушек, пулеметов, винтовок и гранат" (Каррер), ибо ежедневный опыт трехлетней борьбы наглядно доказал ей, что без быстроты, без маневра и дерзновенного лихого удара самих всадников, без готовности их во что бы то ни стало дойти в атаке до врага—все эти пушки, броневики и прочее—ни одной, даже плохенькой победы ей не обеспечат, и наоборот, при наличии у самой конницы этих качеств, эти пушки и пулеметы с малой кровью дадут ей большие победы.

Не замену своим основным качествам получила ковница в средствах техники, наоборот, оплодотворив машину живым духом быстроты и активности, конница нашла в технике великолепное средство во много раз увеличить свое боевое могущество—могущество подвижности и удара, и ныне, ополеанная огненным мечом пушек, пулеметов, броневиков и авнации, и сохранившая в то же время все свои прежние свойства, конница вновь становится серьезной силой на полях сражений.

Правда, мы внаем, что конница Запада пришла к другим выводам в своих взаимоотношениях с техникой. Но если мы учтем всю разницу в воспитании и происхождении, учтем ее впечатление о бесславном для нее маневренном п еще худшем—позицаюнном периоде мировой войны, память о которых тяжелым камнем висит на ее ногах,—наконец учтем всю столь отличную от нашей обстановку западного театра,—колоссальные массы пехоты на фронте в 5—6 раз меньшем протяжении нашего, пересеченная и чрезвычайно культурная местность и проч., то мы не найдем странным расхождение во взглядах.

Возвращаясь к нашей коннице, прибавим, что, научившись в малых соединениях своими силами и средствами техники бить и конницу, и пехоту противника, она привыкла быть самостоятельной в исполнении почти всех выпадавших на ее долю задач. Впоследствии, собравшись в корпуса и армии, по разгроме больших, но морально ослабевших масс конницы и пехоты Деникина, она еще больше укрепила свое "сердце", веру в свое уменье и выявила своих пучших вождей. Попав, уже в 1920 году, на Польский фронт, она с честью выдерживает экзамен и там, в условнях уже сравнительно большой войны, закрепив таким образом свое понимание современной обстановки.

Рассмотрим, каковы же задачи у каждого из главных видов техники, совместно работающей с конницей.

Основные виды огневой техники—не считая авиации, о которой скажем дальше, это артиплерия, пулеметы, бронемашины, такки.

Пулемет, появившийся еще в конце 19 века, серьезное значение приобрел со времен еще Японской войны. В мировой войне кроме полученного им значения основного оружия пехоты, а затем и конницы,—он еще повлиял на изменение тактики массовых армий. Профессор Незнамов считает даже, что позиционная война явилась не столько следствием увеличения могущества артиллерии или развития инженерного искусства, сколько последствием широчайшего применения пулеметов в армиях обеих коалиций.

Немецкий тактик Балк говорит, что особенно поражающе было действие пулеметов по целям высоким и широким. Как раз такими целями являются всадник с лошадью, и пулемет, кроме всего другого, явился несомнение одной из серьезнейших причин, заставивших западную конницу спешиться и признать бой в пешем строю и с теми же нунеметами в руках—главным для себя видом боя.

Иначе оценила его конница гражданской войны. Для нее, воспитанной самой жизнью в вере, что подвижность, дерзновенная лихость и стремительный укар—основной залог ее успехов, пулемет поставленный на тачанку, подвижный и могучий,—явился как раз тем, что ей нужно было. Он всеми своими свойствами подошел к выработанной ею тактике и сообщил ее приемам лихости и быстроты огневую мощь громадной силы. Он разрешил для нее острый вопрос—о возможности самостоятельно бороться с пехотой,—дав ей в руки оружие, не уступавшее по силе огня пехоте.

Оценив пулемет по достопнству, конница выработала удивительную тактику его применения. Особенно блестяще, имея в этом большой опыт, пользовалась она им в конном строю.

Пулемет придал упругость и силу лаве и разомкнутым строям. Разбросанные по-взводно, пулеметы то задерживают врага с фронта, то, маневрируя на флангах, устранвают ему западню. Так, "под Бродами польская кавдивизия атаковала нашу 2 бригаду 4 дивизии. Бригада начала отходить, а пулеметы, на тачанках, задержавшись на флангах и пропустив часть противника, своим фланговым огнем заставили поляков в беспорядке отойти назад".

Пунеметы всегда с конницей: перед атакой они иногда подготовляют удар, во время атаки—следуют сзади конницы, и если кавалерия противника бросается в контр-атаку,—пулеметы, быстро выезжая вперед, срезают весь ее порыв и предоставляют своей коннице—добить врага. В боевом порядке они охраняют фланги и тмл своей конницы, и против атакующего с фланга противника прежде всего выбрасываются вперед пулеметы—обыкновенно пулеметная команда резерва.

В "Военном Зарубежнике" польский автор Вербас рассказывает: "когда в тыл передового эскадрона 9 польского кавнолка бросилась красная конница, она была отбита пулеметным огнем с тачанок".

Красная конница приучелась чрезвычайно гибко применять в конных боях пулеметы.

В бою с новстандами Пржевальского Комбриг 4 дивизии подпускает ночью противника на несколько сот шагов и внезапно открытым огнем из 26 пулеметов наносит настолько сильный урон его коннице, что нашей коннице оставалось лишь довершить поражение. Наконец, значительное количество пулеметов при кавчастях, придали последним такую огневую силу, что в ряде случаев отпала необходимость спешиваться. Редкие разомкнутые строи с массой пулеметов среди них—по своей силе во много превзошли огонь спешенных кавчастей, и в то же время сохранили за конницей все выгоды действия в конном строю.

Наконец, в боях с пехотой пунеметы, сохранив подвижность и способность к начевру самой кенницы—увеличили ее ударную силу своим мощным огнем: Когда пехота застигнута вне окопов, пулеметы подготовияют атаку, внесат замешательство в ее ряды, а следующая за ними конница довершает своей атакой их дело.

Пример из описания одного боя: "Наша Кавдивизия перешла в наступление, вперед выехали тачанки, открывшие убийственный огонь; польская пехота начала отходит к р. Стыри, когда выдвинувшаяся из за пулеметов конница бросилась в атаку—и в результате 1500 пленных и много пулеметов" (Под. Бродами т. Хмельков).

Когда же пехота держится в окопах, тогда главную роль в борьбе с ней играет артиллерия, подготовляющая атаку в намеченном нункте. Пулеметы же, разбросанные по фронту, приковывают своим огнем нехоту противника к своему месту, и не дают ей возможности отражать нашу атаку. В таких случаях нашей конницей применялось массирование нулеметов к атакуемому участку. Так поступили в 1-й и 3-й день боя под Новеград,-Велынском 6 дивизия, причем на 3-й день на участке одной бригады были сосредоточены большая часть пулеметов всей дивизии и вся артиллерия.

Наконец, пулемет усиливает сторожевое охранение конницы, увеличивает силу разъездов, надежно охраняет подступы к биваку.

Красная коннеца применяла как негкие, так и тяжелые пулеметы. Легкие пулеметы более удобно придавать небольшим или далеко уходящим разъездам; они выгодней в спешенных строях; подбираясь с фланга к пехоте противника, своим огнем они подготовляют атаку.

Кончая о пулеметах, сважем: пулемет спаян с конницей, неотделим от нее; ныне нельзя различать действия конницы от работы пулеметов,—они в каждой фазе боя содействуют друг другу. В пулемете конница гражданской войны нашла то, что ей было так необходимо—большую огневую силу совмещенную с необходимой подвижностью.

Конная артиллерия явилась первой огневой машиной попавшей на службу к коннице. Еще при Петре Великом, полкам

придавались легкие конные мортиры. Реставратор ее при Екатерине В. граф Платон Зубов, так определял тогда ее задачи (геворим по смыслу): "Вооружившись конной артиллерией, конница получит возможность исполнять дотоле трудные для нее задачи,—захват и удержание важных для главного командования пунктов, рубежей, переправ, получит стойкость в поле в делах против пехоты и большие преимущества в делах против конницы противника".

Это определение задач конной артиллерии вплоть до наших дней оставалось достаточным.

История 19 века лишь водчеркнула всю важность этого средства для конницы. Так, блестящая конница Стюарта, чрезвычайно подвижная, широко пользовалась своими конными батареями, которые ей чрезвычайно помогли в критический момент боя с конницей северян на реке Потомак. И лишь теперь, когда скорострельное оружие и инженерное некусство в руках пехоты и спешенной кавалерии во всей остроте поставили перед самостоятельной конницей вопрос о борьбе с огневыми преградами, и когда, с другой стороны, у конницы появилось новое могучее средство-пулемет, задачи конной артиллерыи более дифференцировались и выне для конницы она является основным средством-разбить огневой барьет и открыть этим поступ к живой сыле противника. Господствовать своим огнем на поле боя, лишать свободы действий конницу противника, стеснить ее развертывание, парализовать маневр и ослаблять ее сопротивление нашей атаке, осталось задачей конной артиплерии в боях против конницы противника. Но в особенности ответственна ее вадача в боях против нехоты, здесь на нее возлагается задача-настолько парадизовать огонь противнява, чтобы допустить свою конницу до удара саблей или штыком. Опыт боев с офицерскими частями Врангеля в октябре-ноябре 1920 года определенно указывает, насколько необходима интенсивнейшая работа артинлерии в боях против отличной закаленной пехоты (пример: бон 4 и 14 кавдивизий при отходе врангелевцев к Чангарскому перешейку).

Тактика конной артиллерии должна быть чрезвычайно гибкой и применяющейся к обстановке. Ее начальники должны обладать большой инициативой, уметь верно разбираться в обстановке и безошибочно уметь определить в каждый момент боя, на что им следует направить огневой удар своих батарей.

Скорострельность—благодарный фактор для конной артиллерии, пбо во всех боях, веденных конницей, весь успех—в быстроте и энергии удара. Однако, одной скорострельности часто окажется недостаточно и быстрый и решительный успех может быть достигнут лишь массированием известного артиллерийского кулака на избранном направлении. Если это окажется иногда важным в боях против коницы—тогда, например, когда надо кратким и в то же время сильным огнем потрясти конницу и огневые средства противника, и тем связать его действия (встречный бой 6 кавдивизии

под. Ср. Егорлыцкой), то в особенности это часто будет необходимым в боях против успевшей окопаться пехоты. Внешняя прерывчатость ее расположения и многочисленные пулеметы потребуют значительного времени для обстрела всех важных целей, и чтобы не нотярять важный плюс конницы—быстроту удара,—работу артиллерии необходимо облегчить массированием возмежно большого количества батарей против избранного для атаки пункта, тем более, что менее активная по сравнению с конницей пехота этому массированию в одном пункте и оголению от артиллерии в других серьезно помещать не может.

К слову сказать, вмеющаяся у-нас в конной артиллерии материальная часть во многом оставляет желать лучшего. Как пушка, так и гаубица—слишком тяжелы, бомба гаубицы слаба, цепропорциональна весу орудия (45,-лн. англ. гаубица).

О необходимости легкой и в то же время мощной гаубицы для конняцы говорить не приходится,—это лучшее орудие для борьбы с широко использующей закрытия цехотой.

Особая конная артиплерия сопровождения для боя в конном строю—химерична, иметь же отдельную систему только для нашего боя—неудобно.

Количество артиллерии в навалерийских соединениях должно зависеть от обстановки. В условиях подходящей местности, например в степях,—даже такое соотнешение, как 1 ор. на 100 сабель—не являлось обузой для конницы. (Пример: части 2 конной армии). Но, в общем, норма—16 ор., 4 батаров, на трех-бригадиую дивизию—удовлетворительна.

Борьба с артилиерией противника—дело самой артилиерии. Глубокие и разреженные строи и осторожность, дабы не попасть под внезанный артиллерайский огонь противника—в густых построениях—часто сведут действия артиллерии противника к возможному минимуму. Неожиданность атаки, которая производится в стороне от того пункта, где происхедит лишь демонстрация,—затруднит действия артиллерии противника. То же можно сказать о движении небольшими группами, широко разбросанными по фронту и в глубину. Часто будет выгодно—иметь возможные наблюдательные пункты—за собой. Надо сказать, что для стойкой конницы, принявшей правильные строи, артиллерийский огонь данеко не так опасен, как это думают (части 2 кон. армии в августе 1920 г. нод Гельбштадтом и Гейдельбергом).

Итак, чем же является современная конная артилиерия для самостоятельно работающих конных масс?

Французы придают своей коннице целые роты легких танков; эти танки должны сделать недействительными те огновые и инженерные преграды, кои могут быть ноставлены на пути конницы. Мы не можем рассчитывать вскоре иметь столько танков, как французы, и вот поэтому роль тарана, прошнбающего те барьеры, какие поста-

вит на пути нашей конницы враг, должна принадлежать нашей конной артиллерии.

Бронемашины. Уже в мировой войне коннице придавались бронемашины, но как и многие другие средства конной техники, широкое применение получили они уже на полях гражданскей войны.

Если правда, что конный бой более всякого другого зависит от данных морального порядка, то бронеавтомобили—с лихой командой и при умелом их вспользовании кавалерийским командованием— грозное оружие конницы. Нам приходилось читать сводки врангелевского штаба, где бозрезультатность действий его конницы против нашей 2 конной армин объясиялась наличием у нас бронемашины.

Свойства бронемашин к коннецы во многом аналогичны, чем и объясняется, быть может, такая популярность их совместной работы. Бронемашины обладают большой быстротой, их отневые средства дают им значительную ударную силу, их решительные действия способны морально подавлять противника. Вдобавок к этому их броня в глазах атакуемого целает их неотразимыми и вселяет в него чувство беспомощности. Из этих основных свойств и вытекает их тактика. Появление их должно быть внезапно, действия быстры и решительны. Уазвимость их от артиплерийского огня п соображения о наибольшем эффекте их действий, требуют поручать им впочно опропеленные запания, расчитанные на кратковременность их пребывания под огием и наблюдением протирника. Им удобно поручать произвести впезанный налет в район расположения штабов и резервов, где они дегко и быстро могут расстроить управление и связь противника. Удачно использовали таким образом белые свои бронеотряды для налета на штабары 2 конной в августе 1920 г. у с. Песотное, а 18 августа тего же года, прорвавшийся в тыл к нам v Н. Мунтана бронеотряя белых своими пейстриями энергично сопействовал общей атаке, веченной нехотой и конницей белых с фронта.

Согласованность в действиях бронемашин с конницей должна стать правилом; выпуская их вперед с целью расстроить противника с фронта или флангов, конница не должна упустить момента быстрым смелым ударом использовать произведенное ими у врага замешательство.

Иногда бронемашина явится отличным средством быстро прорвать фроит оконавшейся нехоты или конницы противника и открыть этем доступ для конного или пешего удара своей конницы.

В июле 1920 г. бригада 14 кавдивизии взела м. Холуев, занятый кавдивизией поляков, прорвав фронт спешившихся поляков при помещи броневика поддержанного энергично выдвинувшимися вперед пулеметами на тачанках и спешенными, а затем и конными частями. Чрезвычайно ценны оказались бронемашины в борьбе с бандитизмом. Тот факт, что при отсутствии бронемашин конница неоднократно использовала автогрузовики с установленными на них пулеметами,

ясно указывает на всю ценность этих современных боевых машин для конницы. Однако, большая тяжесть бронеавтомобилей, доходящая в пушечных машинах до того, что они могут работать лишь по хорошему шоссе, зависимость их от дорог, состояния мостов, наконец, от погоды и проч.—заставляет относиться к бронемашинам, как к средству, пригодному лишь при наличии ряда благоприятных условий.

Пока мы не имеем опыта работы конницы с легкими кавалерийскими танками. Если последний пригоден для работы на большие расстояния и более прочен, чем те, с какими мы знакомы, то можно себе представить, что в будущем он явится могучим оружием в руках конницы, хотя, конеччо, зависимость его, хотя и в меньшей степени, от местных условий и от наличия горючего, остается попрежнему неизбежной.

Связь. Переходя от техники, являющейся непосредственным боевым оружием в руках конницы, к технике подсобной—как например, средства связи, подрывные и переправочные средства, мы увидим, что картина и здесь не меняется, что мощь конницы от развития техники лишь увелячилась, что и здесь техника не крест ставит над конницей, а наоборот—во много раз увеличивает ценность ее работы.

Нередко можно услышать, что при современных средствах связи и передвижении работа конницы уменьшается, так как легко и быстро можно определить место удара конницы, и подать туда своевременно поддержку. Однако упускают из виду, что эти же средства связи настолько повышают квалгфикацию работы самой конницы, настолько делают ее мощные удары точными и согласованными с обстановкой в пространстве и времени, направленными именно туда, куда нужно, а маневр конницы становится таким гибким, целесообразным и своевременным, что в общем итоге техника связи дает коннице плюсов во много больше, чем минусов.

Связь конницы распадается на два отдела—на внешнюю, с той армией или фронтом, на котором гонница работает, и связь внутреннюю, объединяющую и согласующую работу среди самих конных масс.

Значение непрерывной связи конницы с армейским командованием—громадно.

Если прежде, дав задачу коннице, главнокомандующий ставил себя в опасность, в случае изменения обстановки, оказаться надолго без конницы там, где это будет нужно—как это бывало в Американской войне Северных и Южных штатов,—то теперь, при помощи радио или аэроплана, он ежедневно может сноситься с конницей, где бы она ни была, и в любой момент так изменить ей задачу, как это ему понадобится.

С другой стороны, благодаря этим же средствам связи, старший начальник конницы не поставлен теперь в необходимость работать

с закрытыми глазами, лешь чутьем угадывая обстановку и определить, что ему нужно делать, куда направить усиния подчиненных ему частей. Значение современных средств связи для конницы особенно станет рельефным, если мы учтем, что штаб конницы должен знать гораздо больше, чем соответствующие штабы нехоты; штабы нехоты не так связаны необходимостью действовать быстро и решительно, учитывая в буквальном смысле слова -часы и минуты, и при своих тягучих операциях недостатки ориентировки сверху всегда могут пополнить сведениями, получающимися в ходе боя, и сообщениями соседей. У кончицы соседей чаще всего не будет, бой же ее бупет краткий и решительный и напеяться выяснить обстановку в период бол она не имеет права, так как для нее успех в боюв быстроте и решительности с самого начала боя. Начонец начальнику конницы иногда необходимо быстро, в полчаса изменить свой план и решить переброситься туда, где раньше он и не думал быть, и знание обстановки не только в том районе, где он находится. но и налеко в стороны-для него совершенно необходимо. Все это дает коннице современная техника связи. Арсеная ее средств-очень велик, здесь найдете все, начиная от голубя и коня и вплоть до радио и аэроплана, и вся трупность заккючается, чтобы конница, не перегружаясь излишне, применяла наиболее подходящие к обстановке средства.

Так, если при работе на общей пинии фронта или внереди его конница использует для связи правительственный провод, автомобиль, аэроплан и с меньшим удобством радио или голубиную почту, вследствие ограниченчести количества передаваемой этими средствами корреспонденции и возможности ее перехвата,—то при действии в тылу противника на первое место станет связь аэропланом, затем по радио и т. д.

Не меньшее значение имеет внутренняя техническая связь в коннице. Работа отдельных частей ее с развитием средств связи становится более согласованной, облегчается возможность маневра, группы ее могут быть разбросаны более широко, без онасности быть разбитыми по частям, и проч. Надо сказать, что в этой сбласти техника должна дать коннице еще больше. Сейчас многие срадства связи не всюду пригодятся для конницы-как например, автомобиль или телефон, а имеющиеся радио настолько неудобны для работы, что нельзя и думать о придаче их мелким частям-вилоть до отдельных разъездов. Последние сведения говорят, что вопрос этот, наконец, разрешен и конница может быть скоро получит радио-телеграф и радиотелефон, который можно будет придавать даже разъездам. Насколько это будет важно, -- говорить не приходится, если уже сейчас придача сборным пунктам донесений мотоциклов или возможность связывать их со штабом телефоном-сильно ускоряет всю работу разведывательных органов.

Итак, технические средства связи не только сохранили, но даже увеличили ее основное свойство—быстроту всех ее действий. Подрывное дело. Наиболее подвижной, не боящейся за свой тыл и сравнительно легко проникающей в тыл врага, коннице по праву принадлежит первенство в подрывном деле. Со второй половины 19 века, когда новый фактор—железные дороги—властво стали влиять на всю обстановку современной войны, когда они сделались основной артерией, полающей питание в армню,—подрывная деятельность конницы приобрела громадное значение. С тех пор мы не знаем ни одной войны, где коинице не пришлось бы вести подрывные работы в тылу врага или при отходе своих армий.

Теперь же, когда массовые армии могут действовать лишь при непрерывном потоже огнеприласов и иного имущества из тыла, главным образом, по тем же железным дорогам, подрывная деятельность конницы в тылу врага приобретает еще большее значение. Как и многое другое в конном деле, особенно это подчеркнула гражданская война.

Так, например, 8 Червонная Казачья дивизия в ноябре 1919 г. подорвав Логовский узел, поставила части Леникина в чрезвычайно трудное положение; отрезав путь отхода, захватила 5 бронепоездов, прервада важную коммуникацию противника, обеспечила фланг нашей Курской группы и морально потрясла войска противника.

Та же дивизия, в 1920 году, при рейде на Стрые подрывом 5 жел.-дор. линий и 3 мостов чрезвычайно затруднила действия врага в районе Львова.

В эпоху революционных войн эта подрывная деятельность конницы не только отражается на положении фронта, но и демораливует столь важный в современной войне тыл врага.

Считают, что в этой области конницу способна заменить авиация. Несомненно, это далеко не всегда так: похозяйничавшая в какомлибо кункте конница сумеет лучше его расстроить, чем кратковременный воздушный налет. Послешняя война не внесла изменения в технику подрывного дела. Выяснилось лишь, какое большое количество подрывного материала расходуется в подобных операциях. Так, во время рейла на Стрый одна лишь бригада 8 Червонной дивизии израсходовала 20 пудов пироксилина.

Опыт говорит за необходимость иметь подрывников и попрывные материалы в каждом полку, и настоятельно требует иметь известный запас в снабжении дивизии.

Переправочные В вопросе о переправочных средствах прежде средства. всего следует решить—нужны ли они коннице и если нужны, то в каких размерах.

Опыт, и наш, и западно-европейский, говорит, что всегда при себе иметь средства для переправы больших масс и техники—даже крупные артилерейские соединения не в силах. Гражданская война показывает, что переправы даже через большие реки прежняя кон-

ница иногда производит подручными средствами (конкорпус Гал—через Неман и Вислу). Следует установить, что в случае нужды коннице для переправы через реки заблаговременно надо придавать на это время имущество 10-саженного понтонного моста, придававнегося саперным ротам, или мелкий понтонный материал для устройства поромов и самолетов. Крупные кавалерийские соединения (армеи) может сопровождать понтонный батальон.

Для разведки, исправления мостов, создания небольших тэт-депонов и проч. конеица должна иметь легкие портативные переправочные средства. Таковых достоточно сейчас в двух дор.-мост. взводах при кавдивизии. Желательно лишь штатные лодки и мешки Полжина заменить более практичными американскими лодками или при неимении последних в достаточном количестве добавлять к первым понлавки Полянского.

Авиация. Эту нынешнюю властительницу дум иначе не иредставляют как каким - то конкурентом конницы своего рода могильщиком ее прежнего значения.

Да позволено будет усумниться в этом. Нам кажется, что здесь происходит некая логическая ошибка. При всех своих завоеваниях авиация остается силой оперирующей пока лишь только в воздухе. Оказывая влияние, и даже весьма значительное, на боевые операции на земле, она сама, однако, завладеть ничем не может и сломать окончательно волю земного противника к победе пока не в состоянии.

Что будет в будущем,—судить не беремся, но пока "решение в операции и бою все же достигается завоеванием пространства на земле, а не на воздухе", говорит в своей книге "Конница" даже такой большой сторонник авиации—т. Шапошников. Конница же была и остается одним из действительнейших средств наземной борьбы, почему деятельности конницы и авиации можно находить в некоторых случаях лишь аналогичными, но нельзя считать их параллельными.

Поэтому гораздо правильней искать в их деятельности элементы возможного сотрудничества и рассматривать авнацию как "серьезнейшую сотрудницу конных масс", как делает это т. Варин в ст. "Конные массы", чем делать из них конкурентов.

Отсюда понятно, что развитие авнации, как и всякой техники, онасно для конницы только в одном случае, если оно односторонне, если авнация противника развивается, наша же нет. При всяком ином положении конница лишь выигрывает от развития могущества своей деятельной помощницы в борьбе. Наличие своей сильной и многочисленной авнации открывает перед конницей широчайшие возможности и спесобно вдохновить ее на подвиги, до сих пор доступные ей лишь в мечтах.

В деятельности конницы с воздушным флотом следует различать обслуживание конницы авиацией, когда последняя при-Сб. В. Н. О., В.-А. Курсов, т. І. дается только для обслуживания насущных нужд конных масс,—главным образом, связи и разведке,—и совместную работу конницы с массами воздушеого флота, придаваемого ей на время той или иной операции.

При обслуживании конницы основной работой авиации является связь разведки, а при известном богатстве авносредств и снабжение оторвавшейся от тыла конницы.

Даже эта ограниченная работа требует от авиации и больших средств, и много уменья. По мнению бывш. начальника авиации I конармии т. Строева, телько для регулярного обслуживания связи и разведки необходимо на каждую отдельно действующую конную массу 30—40 самолетов.

Если же сюда ввести еще и авпоснабжение конницы—внолне возможное, так как уже теперь 17 анпаратов свободно могут доставить суточную дачу продовельствия на целую стрелковую давизию (Лапинский, "Воен. Наука и Рев."), то количество постаянно приданной коненце авмации окажется еще больше. Излишне останавливаться на значении для конницы воздушной разведки и связи. Десятки случаев минувшей мировой и гражданской войны ярко говорят, сколько успехов бы приобрела и от скольких бы неудач избавилась конница, буль у нее регулярно веденная дальняя и ближняя разведка в конкорпусе Жлобы,—и возможно, что не было бы катастрофы 7 июля 1920 года.

Чтобы правильно учитывать имеющиеся у нее средства, коннице следует помнить:

- 1) Нынешние авиомашины не могут постоянно сопутствовать коннице, ибо база их слишком громоздкая, будет сзади основной линии фронта, куда и будуг уходить по исполнении задач все машины. Бернгарди в "Войне будущего" хотел бы иметь подвижную авиобазу при коннице. Однако, даже при наличии средств к этому обстановка не всегда позволит это сделать.
- 2) Обслуживающая авиация слишком слаба, чтобы оберегать конницу от воздушного противника, для этого попад билось бы громадное количество истребителей, так как они не могут долго держаться на воздухе и требуют поэтому частой смены. Чтобы сберечь конницу от авиации противника, необходимо хотя бы временное господство в воздухе в районе действий конных масс.
- 3) Она не в силах постоянно содействовать коннице в бою, для этого понадобилось бы опять-таки черезчур большое количество боевых машин, что при всех других потребностях далеко превзой-дет даже цифру в 30—40 аппаратов, хотя, в наших условиях, и эта цифра слишком велика.
- 4) Точно отзываться на все нужды конвицы может лишь авиация, тщательно натренированная для этой работы. Необходимо еще в мирное время иметь кадр постоявной кавалерийской авиации,— на войне учиться понимать друг друга будет поздво.

Это—работа обслуживающей авиации, постоянно приданной коннице. Говоря же о совместной работе конницы с временно придаваемыми ей большими силами воздушного флота, мы увидим, что результаты этой совместной деятельности настолько велики, что необходимо течерь же установить всю важность массирования при коннице в известные моменты операции значительных воздушных сил.

Насколько велико значение конвых масс даже на современном фронте,—об этом говорит история последней польской камцании. Единственное оружие, которое могли с достаточным успехом противоставить поляки нашей коннице, была авиация.

Ныпе, как предпосылку успешной работы значительных конных масс, необходимо создавать искусным маневрированием воздушного флота хотя бы временное превосходство в воздухе в районе, где работает конница. Тогда большинство преград, когорые поставит враг на пути конницы, легко будут превойдены дружной работой всадников земных и воздушных, и глубоко прав профессор авиации Яцук, говоря, что при помощи современной авиации коннице всюду открыта дорога.

Я не буду останавливаться на значении совместной работы конницы с авиацией при стратегической разведке. Об этом много говорилось и пи злось еще до войны, и существует даже формула, что авиация наносит канву разведки, а конница по этой канве расует деятельные узоры.

Чрезвычайно важна их совместная деятельность ири рейде конницы.

Т. Шапошников в книге "Конница" считает, "что самостоятельный рейд в тыл противника в наши дни-всецело задача авиации". Да позволено будет с этим не согласиться. Оперируя примерами мировой войны, мы увидим, что даже гранднозные рейды антантовской авиации на тылы немцев никогда не отзывались в опрыевной степени на положении фронта. Наоборот, Свенцинский прорыв немецкой кавалерии на нашем фронте поставил в весьма затруднительное положение несколько русских армий и потребовал энергичных мер для противодействия. Ныне надо признать, что наибольшей эффект в тылах противника будет иметь совместная деятельность конницы и авиации. Прежде всего, авиация должна тщ тельно, вплоть до фотоснимков, разведать и цели рейда, и нути, ведущие к ним, и те преграды, какие могут оказаться на дороге колницы. Данные этой разведки должны послужить главным основанием при разработке плана рейда. Затем, авнация должна захвазить хотя бы временное господство в воздухе в районе рейда и тем, как облегчить всю работу конницы, так и загруданть борьбу с ней воздушного флота врага и его авноразведку. Наконец, аэронлан должен быть использован как всздушная боевая машина. В мбометанием и пулеметным огнем авиация содойствует коннице в боях,

своим энергичным вмешательством делая их краткими и решительными, что столь важно в рейде, а в борьбе конницы с опорными пунктами—иногда необходимой—своими тяжелыми бомбами заменяет отсутствующую в рейде тяжелую артиллерию.

Не менее окажется важной совместная работа конницы и авиации при оперативном преследовании. Т. Шапошников (164) считает, что преследование ныне возлагается, главным образом, на воздушный флот, полное содействие которому в оперативном преследовании оказывает коненца". Мы же полагаем, что авиация может лишь рассвять на время, да и то сравнительно небольшие соединения противника; ликвидировать же целые части, доканать врага, окопчательно сломить его волю к сопротивлению и захватить его живую силу и материальную часть по силам лишь крупным массам конницы; крупные силы воздушного флота ей лишь энергично содействуют. В чем же выразится это содействие? Во-первых, авнация выяснит пути отхода главных сил преследуемого врага и тем раскроет для конницы всю обстановку. Значение этого своевременного понимания конницей обстановки громадно. Описывая неудачу преследования отходившей из-под Киева 3 нольской армии, Клюев, в "Воен. Н. и Рев.", говорит, "как видно, армейское командование I копармии совершенно не учитывало вероятности отхода 3 польской армин от Кнева по шоссе на Житомир и вдоль желдороги Киев-Коростень" и "это обстоятельство послужило на пользу противнику, позволив ему сохранить свою живую силу и впоследствии укрепиться и привести себя в порядок на р. Уж".

Следующая задача авиации—это найти пункты, где протививк собирается оказывать сопротивнение арьергардами, чем чрезвычайно будет облегчено маневрирование конницы, и мешать планомерному отходу противника и эвакуации его тыла, разрушая желдореги, мосты и важные пункты, дезорганизуя его управление и снабжение. Это выразится в согласованных с действиями конницы налетах мощных эскадрилей бомбовозов, подготовляющих таким образом почву для работы конницы и подводящих живую силу врага под ее удары. Наконец, в случае необходимости прорвать арьергардные позиции противника, эскадрильи тех же бомбовозов заменят для конницы немогущую за ней поспеть тяжелую артиллерию.

Следует еще остановиться на совместной работе конницы с авнацией в борьбе против конницы или пехоты противника. Опыт гражданской войны говорит, что содействие авнации будет заключаться в ближней разведке, где аэроплан явится как бы отличным наблюдательным пунктом, и в воздушных атаках—пулеметных и бомбометательных. Здесь необходима тщательная согласованность в действиях авнации и конницы, и большое количество самолетов, чтобы эта помощь была ощутительной.

Так, в бою у м. Макаричи при польской коннице целый день работали 6 машин. Однако, действия их настолько были несогла-

сованы, что наш особый полк, вначале отошедший под воздействием бомбометания к лесу, потом отлично использовал несогласованность польской авиации и конницы, и успешно дрался целый день. В то время как самолеты гонят нашу конницу, польская конница действует вяло и нерешительно; когда же она, собравшись с духом, ипет в атаку, аэропланы улетают куда-нибудь в сторону или отправинются за бомбами. В результате за целый день самолеты вывели из строя лишь 4 человека. На Врангелевском фронте, у балки Янчакран, в августе 1920 года белая пехота прижала почти к краю балки части нашей 2 конной армии и стрелков; появившиеся 5-6 машин противника энергачно сбрасывали бомбы и вели пулеметный огонь: опнако немногочисленность их не номещала коннине и стоявшим совершенно открыто конным батареям 21 кавдивизии продолжать вести бой вплоть до приказа об отходе. Несомненно, что эскадрилья в несколько десятков машин, подобная французским ударным эскадрильям, произвела бы ужасное впечатленые.

Как же обстоит вопрос о борьбе против авиации? Единственное правильное решение—это преобладание авиации. Наллиативами яватся зенитная артиллерия при коннице, организация при кавчастях команд стрепков и пулеметчиков для борьбы со снижающимся противником,—таким способом 6 кавдивизия на Польском фронтесбила не одну машину противника,—наконец, "воздушная дисциплина" т.-е. уменье маскироваться.

Долая выводы о взаимоотношениях авиации и конницы, т. Шаношников говорит: "современная... авиация почти исключила возможность участия крупных сил конницы в сражениях совместно с другими родами войск".

Учитывая же все те возможности, какие сулит совместная деятельность конницы с авиацией, мы должны сказать иное. Говоря словами проф. Ядука, ныне мощная авиация открывает дорогу коннице туда, куда раньше ей был запрет.

В заключение позволю себе кратко остановиться на особенностях в применении техники в том или вном виде к оперативной работе конницы.

То, что именуют работой самостоятельной конницы на флантах и в тылу неприятельских армий, есть в сущности участие конницы в общем генеральном сражении современного веда, протягивающемся в пространстве на сотип и тысячи верст, а во времени—на недели и месяцы.

"Стратегическое значение крупных кавалерийских масс на театре войны в современной маневренной войне (и особенно гражданской)... возросло...", говорит т. Клюев в "Влен. Н. и Рев.". Далее: "Операции I конной армии в несисто-болотистых и до крайности пересеченных местностях Западной Киевщины и Вольни показали возможность участия конницы и на полях сражений".

Какова же будет обстановка в случае такого участия конницы в общем сражении? Возможность в той или иной степени сохранить коммуниканню-это будет главное. Учитывая это, мы не нолжны останавливаться перед снабжением конницы такими средствами техники, какие в вном случае для нее окажутся непригодными. Вопервых, это могут быть бронепоезда, большее количество бронеавтомобилей или танков и мощная гаубичная, а вной раз и тяжедая артиллерия. Об этом свидетельствует опыт работы I копной армии в первый период ее операций на юго-запалном фронте. Все эти средства поведут ударную мощь конницы до громадных размеров, и в то же время вопрос об их снабжении огнепринасами и прочим будет разрешен сравнительно легко. При отсутствии у нас танков и мощной авиации вся тижесть борьбы с нехотой и техникой протививка у наслижет на конную артиплерию. Штатного ее количества в кавцивизиях часто окажется недостаточным, брать же нешую артиплерию, по многочисленным примерам, крайне неудобно, - она всегда будет спаздывать для действий с конницей, и ее нелегко приучить к обстановке конных боев. До тех пор, пока у нас нет самодвежущейся артиплении, нало иметь известное количество легких гаубиц, натренированных в работе с конницей. Придать гаубичный дивизион, 12 ор., помимо дивизнонной артиглерии, к конному корпусу-правильное решение.

Дальше, когда конница уйдет слишком далеко от своих баз я этот дивизион гаубиц мог бы ее обременять, никто не помещает оставить этот дивизион при тех пехчастях, какие почти всегда в подобных операциях придаются коннице.

То же можно сказать и о бронемашинах и танках. Как горючее, так огнеприпасы и ремонт,—все это при условии сохранения коммуникации будет возможно.

Иное дело—обстановка в рейде. Здесь лишния повозка, орудие, броневик должны быть взяты лишь после тщательного взвешивания всех данных за и против. Ибо прежде всего пополнение будет по преимуществу из своего обоза, а брать черезчур большой—значит заранее подписывать себе неудачу.

Так и поступнии во 2 конной армии, где при отправлении в рейд была взята с собой лишь часть штатной артиллерии. В отношении броневиков тогда это не было учтено, и после дождя их пришлось тащить на быках, что во время рейда не всегда будет возможно.

Главным средством техники в рейде должны быть пулеметы, пегкая артиплерия и авиация.

В еще большей стенени это относится к партизанским действиям. Основная здесь техника—пулемет, редко пушка, как это блестяще доказал классик партизанской войны Махно. Отсутствие техники должно компенсироваться быстротой, скрытностью и ловким сильным маневрированием.

При преследовании большую роль сыграет авпация, как эте уже говорилось.

Заключение.

Ценность каждого приема, каждого способа борьбы не абсапютна. Она меняется в зависимости от совокупности всех данных обстановки на том или ином театре войны. Конное дело—один из таких приемов борьбы. Ценность работы конницы также весьма изменчива, увеличиваясь до громадной величины в войне шароко маневренной, как, например, в эпохи гражданских войн и доходя почти до ноля в периоды позиционного сидения.

Характер театра войны, его размеры, степень его культуры, количество войск, наконец, моральные качества как пехоты, так и конницы обоих сторон, их национальные и даже иногда областные особенности,—все это разно отражается на работе конницы.

По опыту империалистической и гражданской войны можно утверждать, что почти на всех наших театрах для работы конных масс открыты широкие возможности. Даже Бернгарди в "Войне будущего" напомянает, что на Востоке работа конницы весьма пригодится, окажется необходимой не только оперативная работа, но и серьезное вмешательство конных масс в общее сражение. Но для такой работы конница должна быть самостоятельной, обладать большой ударной силой и сохранить свои лучтие качествабыстроту и активность. Наша конница сумела этого постячь. Могучая техника, сопряженная с ее нодвижностью, делает ее чрезвычайно сильной и самостоятельной. Ибо конница плюс техника-это блестящее сочетание крайней активности с современной огневой мощью. Японцы говорят, что живость в употреблении войск гораздо больше значит, чем их количество. Применяя это в кавалерийской технике можно сказать, что кавалерийская живость, с которой применяется эта техника, во много раз увеличивает ее и без того серьезную мощь. Борьба, как великая человеческая деятельность, для своего успеха требует не пассивного приспособлезия и обстановки, а действенного овладения ею. Наша конница не приспособляется к современной технике и не потеряла, благодаря этому, своих основных качеств так, как это случилось с конницей Запада, а талантливо овладела техникой и в этом залог ее прошина и, надеюсь, будущих успехов.

В. Лавров.

Временные групповые соединения и влияние их на ход операций.

ВВЕДЕНИЕ.

Военная мысль, особенно за последние 20 - 30 лет, настолько твердо установила взгляд на применение временных групповых соединений как на явление отрицательное, что казалось бы изучение этого вопроса является уже излишним. Но то обстоятельство, что в практике войны временные соединения все же находят частое и разнообразное применение, заставляет, во 1-х, исследование этого вопроса считать заслуживающим интереса, во 2-х, вести его не в порядке, так сказать, теоретических рассуждений, а на основе, главным образом, нсторических рассмотрения фантов. Важно выяснить. причины заставляют прибегать к применению временных соединений, в какие формы эти соединения выливаются, как они влеяют на ход операции и, наконец, наметить те требования, которые надлежит предъдвлять к организации таких соединений, если их по обстановке нельзя будет избежать.

1. Теория вопроса.

"В деле организации не должны быть терпимы импровизации" (Приклади. тактика Леера, часть теоретическая, стр. 26).

В боевой обстановке временные групповые соединения создаются в случаях крайней необходимости и являются нежелательными.

Отличие временных групповых соединений от постоянных, главным образом, заключается в том, что в состав их входят части различных постоянных соединений. Поэтому свойства, присущие постоянным организациям, как-то: органическая связь, взаимное доверие, однообразная выучка, чувство принадлежности к единому известному целому, чувство взаимной поддержки и единая мысль и воля начальника,—отсутствуют в импровизованных соединениях. Это является их особенным минусом.

Наиболее часто встречающейся причной создания импровизованных организаций бывают, как это уже было указано выше, всякого рода боевые неожиданности, как, например, прорыв участка или фронта, неожиданный нажим на стык соединений, внезапное создание нового участка (особенно часто имело место в гражданских войнах), истощение резервов и оборонительная тенденция командования с подчинением себя воле противника, как это имело место в Русско-Японской войне. Что же касается влиявия на ход операции, то временные соединения, со всеми их недостатками как импровизаций, в большинстве случаев, другого влияния, кроме отрицательного, оказывать не могут.

Принимая во внимание то, что на практике иногда в силу боевой обстановки придется пользоваться соединениями временного характера, необходимо учитывать те обстоятельства, которые вызывали их в прежних войнах.

2. Влияние временных соединений на операции (по опыту войн).

А) Русско-Японская война 1904—1905 года,

Постоянная организация русской армии к началу этой войны вполне отвечала требованиям военного искусства того времени. Однако в продолжении всей кампания наблюдались случаи применения временных соединений, причем корпуса и дивизии постоянно дробились и перемешивались настолько, что нормальный состав их оставался на месте чрезвычайно редко.

Высшее командование во главе с Куропаткиным, который, как участник Русско-Турецкой войны 1877 г.—1878 г., являлся сторонником так называемой "отрядной системы", было недостаточно подготовлено к новой войне и тем создало условия, вызвавшие случаи временных групповых соединений:

- 1) Отсутствовала заблаговременная разработка определенных боевых задач и, напротив, налицо было подчинение себя воле противника. Так, например, во время операции под Мукденом Куропаткин, решвы атаковать японцев своим правым флангом, как только узнал о частичном наступлении пр-ка на нашем левом фланге, тотчас же перебросил на последний все резервы своего правого фланга и тем не только отказался от задуманного плана действий, но и, подчиняясь воле пр-ка, отдал ему инициативу действий. Потом, когда обнаружилось настоящее наступление японцев в обход нашего правого фланга, Куропаткину, в силу необходимости, пришлось везвращать части обратно с левого фланга, чем, иснятно, снова нарушилась организация.
- 2) Причиной создания временных соединений было стремление прикрыть все направления, по которым можно было ожидать движения пр-ка, причем, по мере давления его в том или другом месте, части бралясь из одной группы и нереводились на усиление другой. Точно

так же вновь прибывающие войска из тыла направлялись туда, где по обстановке в них ощущалась наибольшая нужда. В результате все корпуса и дивизии имели смешанный состав и разную численность, причем и то, и другое менялось чрезвычайно быстро. Это было обычным явлением.

В силу крайней затруднительности передвижений в горах, резервы не могли быть во время перебрешены к угрожаемому пункту. Определить же заранее слабые места, особенно при обороне, когда наступающий пр-к мог, прикрываясь демонстр тивным наступлением на одном участке, сосредоточить удар на другом, было невозможно.

Таким образом импровизированные отряды были обычным явлением на всех боевых участках.

Наиболее характерный период пользования временными войсковыми организациями является Мукденская операция. Отряд ген. Церпицкого состоям из частей войск, принадлежавших к состову 4-х корпусов и 2-х армий, а отряд Лауница силою в 51 батальон, 21 сотен и 32 орудий был собран из состава трех армий, 11-и корпусов, 16 дивизий и 43 полков.

Созданный для набега на Ин-Коу, отряд ген. Мищенко, силою в 691/2 эскадронов в сотен был набран из многих крупных соединений.

Воводы. 1) Главной причнной пользования временными соединениями была песпособность высшего командования пользоваться в боевой обстановке постоянными организациями и отсутствие у него инициативы.

2) Влияние па операции импровизированных соединений в большинстве случаев было отрицательное.

Б) Великая мировая война 1914—1918 г.

При рассмотрании вопроса о применении временных соединений в мировую войну приходится разделить таковую на два периода, а мменно:

- 1) маневренный с начала войны до октября 1915 г. н
- 2) позиционный с октября 1915 года до конца войны.

"Отрядная система" в мировой войне почти вовсе не пременялась. Если же иногда по условиям боевой обстановки создавались временные организации, то они даже не назывались "отрядом", а носили более точное обозначение (например: "18 й Стрелковый полк илюс один батальон 21-го стрелкового полка", или "18-й Стрелковый нолк без одного батальона", или "14 кавалерийская дивизия плюс 72 пех. Тульский полк"). Пз этого видно, что наше командование к началу мировой войны отдавало больше внимания постоянной организации и на имировизацию смотрело как на способ, которым можно пользоваться только в крайнем случае.

Приблизительно такое же отношение к временным соединениям наблюдалось и у нашего противника, германцев.

1) Маневренный период (с начала войны до октября 1915 года).

При рассмотрении боевых действий русской армии в маневренный нериод мировой войны можно видеть, что в это время совершение отсутствует та широкая импровизация, которая имела место в Русско-Японской войне. Здесь редки факты надергивания отдельных рот и батальовов, вато гораздо чаще встречаемся с случаями применения временных организаций из более крупных войсковых соединений. Применение мелких импровизированных организаций в большинстве случаев вызывалось необходимостью прикрытия флангов, отражения пепредвиденных ударов пр-ка и закрытия образовавшихся прорывов.

Как на положительный пример умелого пользования импровизированными соединениями, остановимся на действии, в периоде стратегического развертывания, отряда гев. Новикова, состоявшего из 14 кавалерийской дивизии, 8 сотен пограничников и 72 пехотного Тульского полка, имевшего задачей обеспечить правый фланг армии юго западного фронта на левом берегу реки Вислы. Отбросив боем 12 августа под гор. Тарловым австрийскую армейскую группу ген. Куммера на юг и тем отсрочив на несколько дней переправу ее на правый берег реки Вислы, отряд дал возможность подойти нашему XVIII армейскому корпусу на поддержку сильно потрепанного правофлангового XIV армейского корпуса армии юго западного фронта, чем действительно блестяще выполнил поставленную ему задачу.

Вторым примером удачного применения временных организаций приволится действия отряда ген. Дельсаля, состоявшего из гвардейской стрелковой, 2 стрелковой и отдельной гвардейской кавалерийских бригад. Этот сравнительно слабо составленный отряд был выслан на левый берег реки Вислы навстречу сильному пр-ку, пытавшемуся нанести удар в правый фланг армий юго-западного фронта.

Ведя двое суток упорный бой с превосходными силами пр-ка в районе гор. Опатова, отряд отошел только почью с 21 на 22 сентября, потеряв 79 офицеров и 7120 солдат. Решительные действия этого отряда дали возможность переправить войска 9-й армин со всеми обозами и тяжелой артиллерией на правый берег р. Сана.

В вышеприведенных двух случаях применение импровизированных организаций было вызвано боевой обстаноской. Командование, не имевшее в своем распоряжении постоянных соединений достаточной численности, было вынуждено создать группу временного характера из находящихся по близости войсковых частей.

Особенно много временных организаций участвовало в Лодзинской операции.

Пользование ими было также вызвано боевой обстановкой. Они создавались для того, чтобы ликвидировать противника, проравшегося и утвердившегося в районе ст. Колюшки. Этот прорыв уничтожил связь между главнокомандующим северо-западным фронтом и командующими 2-й и 5-й армиями. Командующему 5-й армией ген. Илеве было приказано, впредь до восстановления связи, вступить в командование

обонми армиями. Создание такого импровизированного управления было вполне целесообразно, так как другим способом не представлялось возможным согласовать действия обонх армий. Только благодаря этому германцы были вынуждены отказаться от окружения 5-й армии с юго-востока, а также не могли достигнуть основной своей цели—прорваться на восток для соединения со своими войсками, действовавшими против Ловича.

Во время прорыва немцев у Плонтек-Брезина (с 7 по 11 поября 1914 года), с целью очистить от них район Стрыков—Брезина был создан Довичский отряд, в состав которого вошли: 43 дивизия, бригада 63 дивизии, полк офицерской стрелковой школы, 29 и 12 Туркестанские полки, 7 батальонов 6 Сибирской дивизии, 10 тяжелых и 2 мортирных батареи, 6 сотен казаков и 2 бронированных автомобиля. Действия отряда сперва были неуспешны, так как сразу не налажено было командование. 9 ноября 1914 г. Ловичский отряд был передан 11 армейскому корпусу и назывался отрядом ген. Чурина. Действия его были успешнее.

Германцы, прорвавшиеся у Инонтек-Брезана, были окружены отрядами ген. Чурина и других и вырвались обратно с громадными нотерями. Прорыв нашего фронта немцами не удался и расшатал вхенлы в значительной стецени.

Создание Ловичского отряда и затем отряда ген. Чурина было вызвано тем, что в распоряжении командования не было постоянной войсковой организации, которую можно было бы быстро направить против неожиданно прорвавшегося пр-ка. Влияние на указанную операцию этого импровизированного отряда сказалось в том, что проектируемый немцами прорыв был быстро ликвидирован.

2) Помиционный период (с октября 1915 г. до конца войны).

Переходя к рассмотрению боевых действий русской армин в позиционный период мировой войны и, в частности, останавливаясь на прорыве австрийского фронта и перехода в наступление с 22 мая до августа 1916 г. (Брусиловское наступление), необходимо указать на то, что времениые соединения в этот период почти вовсе не применялись если, конечно, не считать тех крупных войсковых организаций (сборные дивизии и корпуса), которые сосредоточивались для нанесения удара, или же накапливались как резервы за этими ударными группами.

Совершенно обратное наблюдается во время развития Брусиловского наступления у противника. Для того, чтобы поддержать отступающих австрийцев, германцы, кроме двух целых дивизей (81 резервной и 26 Ландверной), перевозят с западного и северпого фронтов отдельные батальоны 18, 82 и 108 дивизий (всего 11 батальонов). Но вместе с тем была обнаружена на юго-западном фронте "Сводная Австро-Германская дивизия генерала Руше", сформированияя из отдельных батальонов и полков, частью подвезенных с других фронтов, частью сласшихся от разгрома, в числе около 20 батальонов (из них 14 германских) всего до 10000 штыков. Такая импровизация напоминает нам

Русско-Японскую войну. Мы сомневаемся в боеспособности этой дивизии. Надергивания отдельных батальонов и полков ясно доказывают то, что австро-германцы к тому времени не обладали свободными резервами и, в силу создавшейся тяжелой для инх обстановки, прибегали к "Куропаткинскому" способу надергивания частей

Выводы. 1) В общем временные соединения как в маневренном, так и в позиционном периоде мировой войны применялись в свяу необходимости и не вызывались песовершенством организации.

- 2) Случаев надергивания мелких частей, рот и батальонов, а также пользования такой широкой импровизацией, как это имело место в Русско Японскую войну, вовсе не наблюдается на протяжении Мировой войны, в каковой временные соединения создавались из целых более крупных единиц (полков и бригад).
- 3) Имевшее место в позиционном периоде мировой вейны надергивание разных полков и бригад, с целью создания ударных групи или резервов опять-таки вызывалось боевой обстановкой и производилось исключительно в случаях крайней необходимости.

В) Гражданская война 1918 г.

Рассматривая временные соединения за перод гражданской войны остановимся на конструкции самой Красной армии в три последовательных периода.

I период (с первых дней Октябрьской Революции до издания декрета о формировании Красной армии на регулярных началах).

В этот период фактически никакой организации в армии не было. Выли отдельные отряды красногвардейцев разной численности, иногда состоящие из разных родов оружия, в большинстве из одного. С этими импровизированными отрядами смешались остатки частей старой армии, сохранившие облик организованной части. Все это составило армию I периода, который мы называем "Периодом шероких импровизаций".

II период (со времении издания декрета о формировании Красной армии до последних месяцев 1918 г.).

Этот период мало чем отличается от первого. Изменения произошли только в том, что остатки частей старой армии были совершенно
расформированы, и Рабоче-Крестьянское Правительство стало на точку
зрения создания классовой армии, сводя отдельные отряды в войсковые
соединения по определенным типовым штатам. Высшими пехотными и
кавалерийскими соединениями были дивизин и отдельные бригады с
приданными им специальными войсками. Вести продуктивно переформирование не представлялось возможным еще потому, что партизанский
дух во многих отрядах был крепок, и побороть его сразу было
крайне трудно. С введением института комиссаров и политическим
перевоспитанием краспоармейской массы дело переформирования пошле
интенсивнее, и армия вступила в стадию постоянной организации. Это

было в конце 1918 года. И период мы также называем "Периодом импровизации с зачаточным переходом к организации".

III период (с первых дней 1919 г. до наших дней).

После понесенных нами неудач стало понятно, что для поражения врага нужна организованная, мощная, дисциплинированная, спаянная и вмученная армия. Пошла во всю ширь бурная работа по созданию организованных боевых единиц. Постепенно на фронтах появились тактические соединения, созданные по определенным штатам с определенным видом мощной организации. Эго еще более усиливало желание командиров и комиссаров, а также и органов Упраформа быстро переформировать армию и перейти к определенной организованной системе. Последний период мы называем "Периодом перехода от импровизации к организации".

Изложив вкратце историю создания Красной армии, перейдем к рассмотрению вопроса о применении временных соединений, а также причин, форм и следствий этого применения в три периода.

1) I nepuod.

В первом периоде существования Красной армии приходилось прибегать к созданию временных групповых соединений, которые в то время имели большой успех, по той простой причине, что в молодой тогда еще Красной армии отсутствовала какая-либо организация.

В январские дни 1918 года сборные огряды генерала Корнилова подошли с севера и северо-запада к городу Екатеринодару. В то время Кубанско Черноморская республика не имела никаких опред менных войски вых соединений; были лишь красногвардейские отряды разной численности и развых родов войск. Эти-то отрады и были брошены со стороны Армавира и Майкопа к Екатеринодару для защиты его от банд Корвилова. Численное превосходство было на стороне наших; менее разношерствоста было на стороне противника. Все отряды Красной гвардев были объединены групцой под командой случайно выбранных тозарищей. Несмотря на наш большой перевес в силах, противнику все-таки удалось занять окрестности гор. Екатеринодара и держать таковые в свенх руках около трех деей. Только лишь после подхода к нам подкреплений, когда соотношение сил выявилось в пропорции 1:5, нам удалось выбыть противника из окрестностей города, застивить отойтв в западном направлении к ст. Елизаветинской, где Корнилов умер от полученных под Екатеринодаром рап, а банды его рассыпались. Несмотря на столь большой перевес в силах, противнику удалось всетаки держаться продолжительное гремя в районе Екатеринодара и проявлять активичеть лишь благодаря тому, что весь отрид Корнилова представлял собой организованную единицу, и даже медине части, как например, Утуркменский конный полк, офицерский батальов и др., были в полном смысле стова организованными частями.

Мы же имели временные группы, наслех сведенные из разных отрядов разной численности и с разными политическими окрасками.

Отсюда следует, что в этом деле мы имели минимальные уснехи только лишь благодаря широко примененной импровизации; противник же потерпел поражение лишь благодаря чрезмерному превосходству наших сил.

Наглядным примером, выявляющим отрицательные стороны временных соединений, может служить чехо-словацкий фронт, где наши импровизированные организации, отряды, группы и колонны, котя и большой численности, тернели поражения от меньших по числу, но внолне организованных чехо-словацких частей. (См. статью Гая "Первый этап Красной армии" в сборнике воспоминаний непосредственных участников гражданской войны 1918—1922 г., кн. 2, стр. 191.).

Весьм в понятно, что временные соединения, по вышеуказанным причинам, применялись на протяжении всего первого периода и что решающее влияние на ход операции они имели только благодаря своему численному превосходству и общему подъему духа в то время в рядах Красной армии.

2) II nepuod.

В отношении второго периода существования Красной армии пеобходимо отметить, что в смысле образования временных соединений он немногим отличался от первого периода. В это время импровизированные организации главным образом применялись на окраинах Республики, как например, на Северном Ковказе и Туркестане, где они вызывались характерными особенностями местностя и азиатскими способами ведения вооруженной борьбы.

Насколько положительные результаты в это время дала реорганизация частей на регулярных началах в центре Республики и какое влияние она оказала на ход операции, можно судить из разгрома чехословаков на Волге.

Такие исторические факты, как очищение реки Волги, взятие гор. Самары, Казани, Симбирска и проч., красноречавее всего подтверждают вышеизложенное.

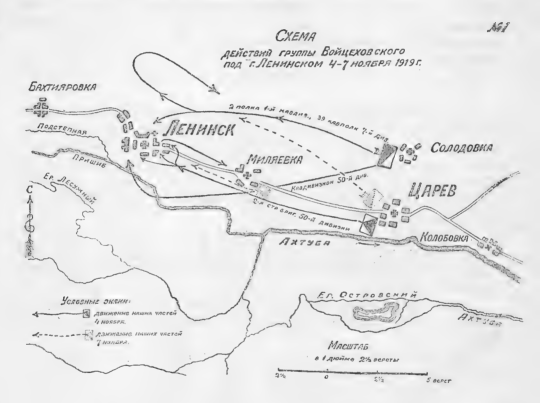
Огриц гельным примером импровизации может служить факт разгрома нашей северо кавказской армии с ноября 1918 года по январь 1919 г. К сожалению, за неимением материалов, не представляется возможным дегально исследовать все причины, повлиявшие на разгром, но нам вполне достаточно того факта, что громадная по своей численности, но импровизированная по структуре северо-кавказская армия была разбита и вынуждена к отходу пичтожным по сравнению с ней, но спаянным и вполне сорганизованным протавником.

3) III nepuod.

В последнем нериоде, когда Красная армия уже бы за достаточно органязована, к применению временных соединений прибегалось уже голько в тех случаях, когда создание их вызывалось требованием боевой обстановки. Причины, заставляющие создавать временные организации,

были всякого рода боевые неожиданности, а именно: прорыв фронта или участка, пеожиданный удар противника на стык соединений или слабо занимаемый участок, внезапное создание нового участка, истощение резервов или сил и проч. В большинстве случаев временные соединения терпели неудачу. Поэтому влияние их на ход операций также, по большей части, было отрицательное.

26-го октября 1919 года противник неожиданно переправился на левый берег р. Волги в районе г. Царицына и захватил кут. Букатани, откуда стал быстро развивать свое наступление в направлении г. Ленинска, который и захватил в короткое время (см. схему № 1). За отсутствием в XI армии достаточных свободных резервов пришлось наскоро создать группу из разных частей.



4-го ноября 1919 г. противник занимал гор. Ленинск, силы достигали 1000 штыков и 600 сабель и 6 орудий.

Для освобождения гор. Ленинска была создана группа из плохо сколоченных частей разных дивизий в составе: 2 стр. бриг. 50 стр. дивизии, кавбригады І-й кавдивизии, 39 кавполка 7 кавдивизии, одного кавдивизиона 50 стрел. дивизии, 2 батарей (8 орудий), общей численностью 700 штыков, 900 сабель под общим командованием комбрига 2 т. Войцеховского.

К 4 ноября 19 г. группа заняли исходное положение д. Колобовка и. Царев и д. Солодовка. Данной группе была поставлена задача: утром 4 ноября перейти в наступление и взять г. Ленинск, для чего 2 стр. бригада в 7 ч. утра была направлена из м. Царева для удара по восточной окрапие города, конница из д. Солодовка пошла в обход, три кавполка—с северной стороны и кавдивизной с южной стороны города Ленинска.

Один из эскадронов, двигавшийся из левом фланге кавалерии, которая обходила город с северной стороны, удачно ворвался по балке в центр города и навел нашку на противника, обороняющего город с восточной стороны. Противник, бросая оружно, в беспорядке стал отступать, разбегаясь по дворам. Наша нехота, воспользовавшись этим, перешла в решительное наступление и окончательно смяла противника, после чего город был взят и захвачено около 500 пленных и несколько пулеметов. Однако, кавалерия в этот момент завязала бой с противником в версте севернее города и, теснимая к востоку, стала отходить в направлении м. Царева.

445 и 446 пех. полки, видя отступление кавалерии, без всякого сопротивления оставили город и отступели на д. Миляевку.

6 ноября группа была пополнена 2 пехотными, 2 кавалерийскими полками и 2 батарелми.

Утром 7 ноября группе было приказано вновь овладеть городом. Операция была выполнена аналогично первой, но так же, как и в первый раз, город был занят и вскоре оставлен.

Выводы. 1. Неусиех данной операции объясияется отсутствием в группе органической связи и спаянности между частями, что было следствием объединения частей разных дивизий в одну группу.

- 2. Отсутствие взаимопомощи между конпицей и пехотой произошло также от неавторитетности командующего группой и незнания им командного состава и самих войск, вследствие позднего объединения частей в группу перед самой операцией.
- 3. При создании групповых соединений необходимо принимать меры: назначать в группу хотя бы одну крупную часть, которая могла бы объединить вокруг себя все медкие части.

Одиннадцатая армия к сентябою 1919 г. оперировала на фронте около 300 верст от г. Царицына до г. Астрахани. Противник задался целью очистить правобережье Волги с целью овладения в дальнейшем г. Астрахань—жизненным центром Закаспийского края.

Командующий XI армией, не имея возможности управлять частями, разбросанными на широком фронте, для обеспечения управления создал несколько групп

Нас будет интересовать правобережная группа, действовавшая в райсне реки Волги частью на правом, частью на левом ее берегу от гор. Царицына до гор. Енотаевска (исключительно). Вся группа состояла из илохо сколоченных частей 34 и 50 стр. девизий, отд. стр. бр-ды 7 кавдивизии, кавбригады 1 кавдивизии и других более мелких частей (см. схему № 2 в прилож.).

34 стр. дивизия действовала в районе деревни Солодники—Черный Яр—Никольское; 50 стр. дивизия, кавбригада 1 кавдивизии сосредоточивались в район ст. Ахтубь; 7 кавдивизия— в районе дер. Вязовки и Старицкое; отдельная стрелковая бригада—у д. Житкуль, оперируя против партизанских отрядов противника.



8 сентября противник, сосредоточив около 4 полков конинцы и 1 ислк нехоты на линии д. Райгород и хут. Юдании, Карасев и Харламов, перешел в наступление на д. Солодники и хут. Шалашин, оттеснив части 34 стр. дивизии на д. Вязовку. Неожиданное накопление сил противника на левом фланге группы заставило командующего последней создать наскоро временную группу из 2 бр-д 50 стр. дивизан кавбригады 1 кавдивизии и 3 полков 7 кавдивизии, общей численностью 1.000 штыков и 1.200 сабель при 6 батареях, под общим командованием комбрига 2—50 стр. дивизии т. Войцеховского. Части группы к 8/IX занимали следующее исходное положение: 2 бриг. 50 стр. дивизии—д. Старициое, 7 Кавдивизия—д. Вязовка, кавбр-да 1 кавдивизии выгружалась на пристани Каменный Яр под прикрытием Волжской флотилии из нескольких речных судов.

Штаб группы—д. Старицкое.

В задачу группе было поставлено: уничтожить противника, продвигаясь при успехе на г. Царицын.

Утром 9 сентября командующий вр. группой приказал: 1) 7 кавдивизии атаковать части противника, занимающие д. Солодники и хут. Шалашин; 2) 2 бриг. 50 стр. дивизии и кавбриг 1 кавдивизии к вечеру 9/IX сосредоточиться в районе д. Каменный Яр. К вечеру 9/IX

7 дивизия, после безрезультатного боя с противинком, отошла в район жуг. Каменский, Мансурово, Щэнкин; 2 бр. 50 стр. дивизии и кавбриг 1 кавдивизии к вечеру 9/IX сосредоточились в указанном районе.

10 сентября всем частям группы было приказано вновь перейти в паступление на лению д. Солодняки—хут. ПІалашин. Влагодаря несогласованности действий 7 кавдивизни и кавб-ды 1 кавдивизии—наши войска были потеснены противником, но с нодходом к дер. Солодники 2 бр-ды 50 дивизии, противник из последней был выбит и отошел в направлении д. Ушакова. Наступившая темнота не дала возможности вести преследование. Части группы на ночь расположились: 7 кавдивизия и 2 бр-да 50 див.—д. Солодники, кавб-да—х. Шалашин, Тупково.

Утром 11 септября выброшенная 7 кавдявизня заняла д. Ушаковка почти без сопротивления противника, который отошел на д. Райгород. 12 сентября с обоих сторон никаких действий, кроме разведывательных, не было.

К вечеру от разведки были получены сведения об усилении противника 2 кавполками и отрядом степных партизан в районе д. Райгород, вследствие чего командующий в 23 часа 12 сентября приказал: с рассветом 13/ІХ группе перейти в наступление на линию д. Райгород и кут. Карасев, для чего 2-й стр. бригаде 50 стр. дивизии перейти в д Ушановка, откуда наступать на д. Райгород, а всем кавчастям группы, под общем командованием начдива 7, перейти в наступление в направлении на х. Карасев, имея цель способствовать заквату д. Райгород, 21-й бр-дой 50 див. и уничтожить противника. В 24 часа 12 сентября примазание было комгруппой изменено: 2 стр. бр—де 13 сентября перейти д. Ушаковку, 7-и кавдивизии на кут. кут. Кабаново, Юрин, Голгой, а остальным частям оставаться на своих местах. Весь день прошел в разведдействиях с обоих сторон.

С рассветом 14 сентября 7 кавдивизия была атакована конянцей протевника и отброшена в направлении на д. Вязовку, причем I кавполк 7-й кавдивизии отошел на д. Солодники.

После этого усиеха противник перешел в наступление на фронте всей группы, стремясь одним из кавнолков преградить путь отступления частям находящимся в д. д. Ошаковка и Солодники, выходом на дорогу между д. Солодниками и хут. Каменским.

Командующий групцой с завязкой боя под Солодниками, отдав распоряжение частям группы отходить в район д. д. Каменный Яр и Вязовка, сам отплыл со штабем в Каменный Яр.

Комбр. 2—50 днв. приказал 3-му кавполку 1-й кавдевизии и 39-му кавполку 7-й кавдивизии прикрывать отход с южной стороны, а 2—1 Кавнолку задерживать противника с западной стороны. Отход был совершон в полном порядке, и часть группы к вечеру 14 сентября, оторвавшись от противника, расположилась на ночь в д. Каменный Яр. С рассветом 15 сентября части группы перешли в д. Вязовку, где командующий правобережной группой т. Смирнов вновь принял руководство операцией, назначив пового командующего временной группой

т. Ольшанского и влив в состав ее 3 бригаду 34 стр. дивизни, находившейся в д. Старицкое и Вязовки. Группе т. Ольшанского была поставлена задача оборонять линию д. Новая—Ровика—Вязовка Сыромолотово.

Части группы расположились в следующем порядке:

2 бр. 50 див. и 3 бр. 34 див'—д. Н. Ровика, Вязовка, 7 кавдиватамя—д. Ступино, кавбригада 1 кавдивизии—хут. Сыромолотово, Штаб групп—д. Вязовка.

15 сентября день прошел в разведдействиях при полной пассивности противника, занимавшего д. д. Солодники, Каменный Яр и бляжайшие к ним хутора.

К 12 часам для 16 сентября конница противника повела наступление на хут. Сыромолотова, и одновременно другим конпым отрядом охватывала левый фланг группы—в направлении на хут. Бычкова. Кавбригада 1 дивизин была принуждена отойти к большой дороге в 8 верстах восточнее дер. Вязовки, где вела бой с конницей противника до наступления темноты, дав возможность пехоте отойти на д. Старицкое. С темнотою противник отошел в направлении хут. Сыромолотова. Кавбригада 1-й кавдивизии, но распоряжениию командующего группой, этошла через дер. Старицкое в дер. Зубовка. В 24 часа ночи 7 кавдивизии и 3 бригаде 34 стрелк. дивизии было приказано отойти в дер. Черный Яр, а 2 бр. 50 див. остаться в дер. Старицкое и, в случае наступления, задерживать противника. 17 сентября противник вел себя пассивно. 18 сентября кавбригада 1-й кавдивизии, но распоряжению командарма XI, была переброшена в дер. Владимировка (на левый берег реки Волги). 19-го сентбря день также прошел спокойно.

20 сентября кончица противника повела наступление на дер. Черный Яр со стороны хуторов Состлов и Куренино (25 верст западнее д. Черного Яра), но не доходя 10-ти верст Черного Яра, оставив заслон, остальными силами быстро перешла в наступление в направление дер. Зубовка, откуда повернула на дер. Старицкое, атаковав 2 бр. 50 днв. с юго-восточной стороны. К этому же времени пехота противника подошла со стороны дер. Вязовка и атаковала бригаду с северозапада.

2 бр. 50 див., не получая поддержки со стороны Черного Яра, после нескольких часов боя, была смята противником и почти вся взята в илен, за исключением небольшой части, отошедшей к пристани Старицкое и переправившейся на левый берег реки Волги. Даниая операция резко подчеркивает несогласованность действий частей группы благодари отсутствию взаимного содействия, что, в свою очередь, объясияется:

- 1) отсутствием органической связи между частями,
- 2) частыми переменами начальников группы.

Особые случаи применения временных соединений в борьбе с бандитизмом.

Применение временных групповых соединений при борьбе с бандитизмом—обычное и неизбежное явление.

Чтобы судить о роли указанных соединений, необходимо вкратце остановиться на рассмотрении самого бандитизма, распадающегося на два характерных вида.

1) Первый вид бандитизма, так называемый "ходячий бандитизм"— имеет место в том случае когда банды не особенно связаны с определенной территориею и населенными пунктами, а представляют из себя вооруженную силу разной численности, задавшуюся целями грабежа и поднятия населения против Советской власти.

Характерными примерами подобного бандитизма являются Махно, Пржевальский, а за ними и другие более мелкие украинские бандиты, для ликвидации которых бросалась отвечающая силе банд постоянная войсковая организация или, если таковой в распоряжении не имелось, срочно создавался из различного числа войсковых частей отряд или группа временного характера. Успешность ликвидации бандитизма зависела от качества и боеспособности войсковых организаций в первом случае, и от удачного выбора начальника отряда или группы и частей, входящих в состав таковых, во втором случае.

Так, например, кавбригада I конармии тов. Горячева, брошенная для лаквидации банды Пржевальского, имела огромный успех, тогда как другая кавбригада с приданной ей пехотой успеха не имела (см. "Всен. Вестник" 1922 г. № 4—5).

Другим примером, подтверждающим необходимость и целесообразность создания временных соединений при борьбе с бандитизмом, может служить нижеследующий бой кавбригад 11-й и 14-й кавдивизми и 3-й отдельной кавбригады с бандой Махно 15 января 1921 г. под с. Борки.

13-го января 1921 г., преследовавшая банду Махно кавгрупца 1-й конной армии в составе 11-й и 14-й кавдивизий, под общим командованием начдива 11-й кавдивизии тов. Коробкова, прибыла в район гор. Полтавы в Миргорода, где к вечеру того же числа к ней присоединалась группа тов. Нестеровича. В ту же ночь начальник кавгруппы 1-й конармен тов. Корсоков, совместно с тов. Нестеровичем, решили окружить и на рассвете 14 января уничтожить банду Махно, находящуюся в селе Песчанка, что 30 вер. северо-западнее гор. Полтавы. Таким образом, в ночь с 13 на 14 января 1921 г. было окружено село Песчанка, но уничтожить банду Махно не удалось по той простой причине, что там ее уже не оказалось, так как она ушла в северном от с. Песчанки направлении. Для преследования Махно были выделены третьи бригады из 11-й и 14-й кавдивизий и отдельная кавбригада из группы тов. Нестеровича. Командование всеми этими тремя бригадами объединено в одних руках не было, и каждая из них вела преследование самостоятельно, оставаясь в непосредственном подчинении своих прежних начальников.

Утром 15 января отдельная кавбригада и 3-я кавбригада 11-й кавдивизия настигли банду Махно в районе с. Борки и сразу же повели наступление на таковую. Махно перешел в контр-атаку в, отняв 3 орудия, сбил обе бригады и преследовал их до подхода всей группы тов. Коробкова. З-я же бригада 14-й кавдивизии в бою участия не принимала, так как отстала на полнерехода от обоих разбитых бригад. Главной причиной неудачи является в данном случае то, что действия всех трех бригад не были согласованы, и командование ими не было объединено в одних руках.

Таким образом, создание временных организаций при борьбе с бандитизмом вызывается быстро меняющейся боевой обстановкой и является не только вполие целесообразным, но даже пеобходимым.

2) Второй вид бандитизма, так называемый "сидячий" является при организации банд в определенном районе различной величины, за пределы которого банды выходят лишь с целью более крупного грабежа и расширения района восстания.

Наиболее карактерными случаями такого бандитизма у нас были:
1) Восстание, известное под именем "Ващенское" на Дону в 1919 г.,

2) Восстание Колеспикова в Воронежской губ. в 1920 г. и 3) Мятеж Антонова в Тамбовской губернии в 1920 и 1921 годах.

При ликвидации бандитизма, охватившего известный район, обыкновенно бросалась первая вмевшаяся под руками войсковая организация или, если таковой не было, то какой-лебо на спек сколоченный из разных частей сборный отряд. Если данное войсковое соединение не в силах было совсем раздавить банды, то весьма часто ставилась задача завязать беевую работу с целью не дать восстанию расшириться, и вышграть время для подготовки силы в зависимости от характера величины и боеспособности банд.

Нередко вмпровизированный отряд, высланный на борьбу с весстанием, в силу неправильной оценки обстановки командованием или по вине самого начальника отряда, неправильно завизавшего дело с бандами, просто переходил на сторону бандитов.

Так, например, особый отряд при 2 орудиях и полк тов. Качко при 4 орудиях по своей вине вынуждены были сдаться в илен сильмейшему протявнику Колесникову. Таким же образом 204 Сердобский пех. полк перешел на сторону восставших казаков Донской области.

Вслед за первыми мелкими частями командование присылало войсковые организации, нередко выхваченные из состава организационных единиц. Наиболее успешная боевая работа в борьбе с бандами начиналась только с прибытием в район достаточного количества войск и с организацией на месте управления, связи и снабжения.

Так, например, в порядке поспешности были собраны:

а) На ликвидацию "Ващенского" восстания в Донской области в 1919 году:

Караульный отряд т. Лозовского, 204-й Сердобский полк 23 стрел. дивизии, 1-й Московский губ. Рев. полк 16 дивизии, 5-й Заамурский конный полк 14 дивизии, Группа т. Горохина, 12 маршевых рот 9 армии, Московский кавдивизион, Уральская батарея, Отдельный батальон лыжников, Камышенский кавдивизион, Саратовский конный полк.

Вышеозначенные части были сформированы из добровольцев местных казаков, объединены под командованием тов. Волынского и составили экспедиционную дивизию 9 армин.

б) На ликвидацию восстания Колесникова в Воронежской губ. в 1920 г.

Мелкие отряды военкоматов различной численности:

Сводный полк т. Качко,

1-й Резервный полк,

Особый полк.

112-й полк ВНУС.

Сводный кавполи т. Качко был сведен из семи эскадронов, принадлежавших к составу 5 разных частей.

Все эти импровизированные организации были обезоружены бандитами, при чем 6 орудий и большое количество пулеметов, винтовок и патронов попали к имм в качестве трофеев. Только с приходом в район восстания такого организованного соединевия, каким была отдельная кавбрига тов. Милонова, дело приняло другой оборот.

в) На ликвидацию восстания Антонова в Тамбовской губ. в 1920 и 1921 году:

Полковая школа 21-го запасного полка,

4 роты местных карбатов,

2 роты курсантов 16-й школы,

2 маршевых батальона,

Самарский батальон Вохра,

Кавдивизнон местного формирования,

Отряд милиция,

Батальон Альтова из Москвы,

Борисоглебский карбат,

Эскадрон Тульской губ. Ч. К.,

Два эскадрона 2-го зап. кавполка,

Несколько местных продрот,

Рота Тамбовского карбата,

Отдельный кавдивизпон,

Симбирский эскадрон.

Из всех вышеупомянутых разношерстных частей были созданы две группы.

Затем начали пребывать уже более организованные и цельные части, а именно:

20-й кавцолк,

Интернациональный кавдивизион,

Отряд В. Ч. К. из трек стрелк. нолков с автобронеотрядами, Приуральский кавнолк, Отдельная стрелк. бригада З. В. О., 30-я стрелк. бригада 10-й дивизии, 113 и 114 отдельн. жел.-дор. бригады, 148 отдельная бригада, 42 отдельная стрелк. бригада, 15 Сибирская кавдивизия, 14 отдельная кавбригада т. Милонова, Конная группа т. Березовского в составе трех нолков, 28 и 29 бригады 10-й дивизии, Отдельная кавбригада т. Котовского.

Вышеперечисленные части операроваля на семи, а нотом ияти боевых участках (на правах дивизяй), на каковые была разделена вся Тамбовская губерния. 14-я отдельная кавбригада тев. Милонова в сосчаве ияти полков, отдельная кавбригада тов. Котовского и отдельная кавбригада тов. Дмитриенко, сформированные из Приуральского кавполка и других малых конных частей, ни к одному из боевых участков не пришивались и имели задачей искать и разбить ядро Антонова, состоявшее в то время из 20 слишком кавполков. Только после осуществления таких мероприятий удалось раздавить банлитизм и совершенно ликвидировать Антонова.

Признавая вполне естественным и целесообразным применение временных соединений при борьбе с бандитизмом, необходимо указать на то, что в состав их следует вилючать, надежные как в боевом, так и в политическом отношении, войсковые части.

Уклонение от этого столь важного требования весьма часто имело самыо нечальные и пагубиме последствия. Так, например, 15-я Сибирская кавдивизия, прибыв на Тамбовский фронт в составе до 3000 сабель, под влиянием агитации местного восставшего населения, быстро было деморализована и,—после потери 4 орудий и многих пулеметов, была отведена на пассивный боевой участок.

Характерным примером неудачного выбора начальника временного соединения миляется отряд тов. Березовского, состоявший из трех отдельных полков дивизионной конницы, отдельного батальона коммунистов и одной двухорудийной батарем, который был разбит 19 марта 1921 года в бою с бандой Антонова; во время боя был изрублен весь батальон коммунистов и сдано одно орудно и 8 нулеметов.

Через два дня несле этого, т.-е. 22 марта 1921 г., эта же банда Антонова, понесла нотери до 700 человек изрубленными, 8 пулеметов, несколько сот винтовок и часть обоза ст 14-й отдельной кавбригады тов. Милонова.

4) Общие выводы о временных групповых соединениях и роли их в войнах будущего.

В виду тех отрицательных свойств, которые обнаружились во временных соединениях, следует вообще избегать применения их. Если же в силу необходимости придется пользоваться импровизированными организациями, то, при создании таковых, необходемо вынолнять определеные требования:

- 1) Избегать чрезмерного дробления и собпрания из многих частей, как, например, по роте из баталиона и по баталиону из всех полков дивизии.
- 2) Способствовать тому, чтобы в состав наждой временной организации входила хоть бы одна крупная войсковая часть.
- 3) Обратить особое внимание на выбор начальника и создание аппарата управления временного соединения, в особенности, если в состав такового не входит крупная часть.
- 4) Учитывать, что при назначени начальников временых соеднений может получиться антагонизм между равнозначащими начальниками, что безусловно отразится на успешности операцен. Как общее правило, желательно назначение начальника, знакомого с частями, входящими в состав данного соединения, с боевой обстановкой и местными условнями. При невозмежности назначить таковых, вменять в обязанность назначаемым начальникам быстро ориентироваться.
- 5) Избегать, по мере возможности, частей смены начальников импровизированных организаций и отнюдь не производить таковую во времи нахождения данного соединения в боевой операции.
- 6) Обратить особое внимание на чрезвычайное значение особой работы начальника и его штаба по внутреннему формированию в уже созданном импровизированном соединении.
- 7) Примять все меры в тому, чтобы временная организация создавалась по везможности заблаговременно и была бы обеспечена вполне работоспоссоным органом снабжения, кмея в виду, что отсутствие изаномерного снабжения является одной из отрицательных сторои вообще всех импровезированных организаций.
- 8) Обратить особое внимание на то, что времениюму соединению необходимо придать гораздо больше средств технической связи, чем ностоянной организации.

Блюм, Швецов, Жуков, Милонов.

Организация разведии и работа разведсредств. дивизии, корпуса и бригады (дивизии) в условиях современного развития техники.

Колоссальное развитие техники, внесшее большие изменения не только в область тактики, но и в самый характер боевых операций, заставляет нас придавать делу правильной организации разведки все большее и большее значение. Наполеоновская формула: "Необходимо видеть главные силы неприятеля так далеко, чтобы можно было иметь достаточно времени принять свой илан действий", остается в настоящее время пензменной более, чем когда бы то ни было. Возможности быстрых перегруппировок и внезапного появления больших масс протившика сделали необходимым поддержание непрерывного и интенсивного разведывания всеми вмеющимися и могущими быть использованиюми средствами. Разведка, начинаясь задолго до объявления войны скрытным добыванием материала о военных перспективах наших возможных противников, с началом боевых операций должна широко развернуться, и для участия в ней должны быть привлечены все имеющиеся и годные для этой цели средства, как живой силы, так и техники.

С началом боевых операций, выброшенные вперед разведсредства должны найти точки соприкосновения с противником, непрерывно следить за каждым его шагом, по возможности глубже проникать в его расположение и расшефровать его намерения. Одновременно же с этим беспрерывное заглядывание авно-разведки в тылы и пепрекращающаяся работа агентуры должны дать старшему войсковому начальнику исчернывающие сведения о противнике и возможность в каждый момент принять правильное решение.

На войсковые соединения-части, производящие эту большой важности работу, одновременно должна быть возложена задача путем антивных действий сковывать действия противника, мешать его разведсредствам вести свою работу и тем самым маскировать цель нашего движения заставить противника преждевременно развернуться и, наконец, путем детального изучения местности, дать начальнику полную картину возможностей использовать все имеющиеся технические средства и живую силу, правильно организовать атаку и преследование, заблаговременно наметить и подготовить рубежи, либо подготовить оборону пли планомерный отход для занятия более выгодного положения.

Разведка и в период самого боя по прекращается и выливается в форму поисков на флангах непрерывного наблюдения за полем боя, заглядывания в тылы к противнику. Артилерийская, инженерная и химическая разведки продолжают по прежнему оказывать неоцененную услугу сражающимся частям, обеспечивая им успех-победу над противником. Выстрый рост техники не только подчеркнул важность и необходимость связи и взаимного дополнения между агентурой и войсковой технической и химической разведками, но и внес пекоторые существенные коррективы и дополнения в организационные формы и технику действий. На этом, главным образом, я хочу остановиться в своем исследование, взяв за основу существующие положения, наставления и уставы, а также ту литературу, которая имеется по этому вопросу у нас и заграницей.

Предмет моего исследования "Организация разведки и работа разведсредств дивизии (корпуса) и бригады (дивизии)", будет затропут исключительно в той области, где условия действительности требуют либо корректив, либо дополнений. Те же положения, которые остались и остаются иезыблемыми и жизненными, поскольку это не будет вредео отражаться на полноте исследования, будут мною только фиксироваться.

Исследование опыта прошлых империалистических войн, русскоапонской и общеевропейской, дает нам возможность учесть все те дефекты, которые имелись, и исправление которых необходимо в целях
правильного налаживания дела разведки. Отсутствие правильного понимания задач ее, хорошо намаженного аппарата управления и соответствующей организации разведчастей приводили к отсутствию необходимых
для принятия решения сведений о противнике ы, в большинстве случаев, заставлями вести операция почти в слепую и заранее предопределяя неуспех. К концу гражданской войны постепенно начинают
исправляться опибки прошлего. Делу правильной организации разведки
придается большое значение. Появляются разведотделы в инзших войсковых штабах; на подготовку, обучение и сколачивание разведчастей
обращается усиленное внимание.

В настоящее время пачальник дивизии, к-р корпуса, получив какие либо оперативные задания и некоторые данные о противнике, обязаны: 1) принять решение; 2) наметить цели для разведки; 3) дать задачи и распределить решение их между разведсредствами корпуса и дивизии; 4) дать задачи оперативного характера на ближайшие 1-2 дня частям. входящим в состав (корпуса) дивизии; 5) указать задачи разведывательного характера нодчиненным начальникам; 6) на период боя организовать непрерывное наблюдение за полем боя; 7) своевремение дать исчернывающие разведывательного характера распоряжения на случай выхода и боя противника или вывода своих частей. Начальник штаба обязан: 1) организовать проведение в жизнь решения начдива и наблюсти за правильностью выполнения такового частями, входящими в состав дивизии и получившими задачи. На обязанности разведывательного отдела возлагается: 1) сбор всего разведывательного материала поступающего

как из высших, так и низших штабов; 2) обработка такового; 3) обмен разведсводками с соседями; 4) наблюдение за своевременным поступлением разведывательного материала; 5) инструктирование и инспектирование разведывательных отделов штабов низших соединений; 6) своевременное информирование штабов высших соединений о полученных разведсведениях (разведсводки), 7) строгий учет всем материалам разведывательного характера, для чего вести разведывательную карту, журнал, составлять схемы, картограммы и своевременно докладывать начальнику штаба результаты работ.

Командир бригады (начальник дивизии), получив приказ от начальника дивизии (к-ра корпуса) обязан: 1) наметить цели для разведки, 2) распределить работу между разведсредствами бригады (дивизии); 3) указать задачи разведывательного характера подчинениым начальникам как пехотных, так артиллерийских и инженерных частей; 4) во время бол организовать непрерывное наблюдение за полем боя; 5) непосредственно перед развертыванием частей дивизии лично причичать участие в рекогносцировке местности и расположения противника; 6) в нериод бел вести личное наблюдение за полем боя. Начальник штаба бригады и разведывательные части штаба выполняют функции, аналогичные с таковыми в штабе дивизии (корнуса).

В полку всем делом организации разведки ведает к-р полка; дело же обработки материала возлагается на адъютанта по разведчасти. Таков в общих чертах апнарат управления разведки, который в настоящее время руководит и направляет работу разведчастей в нашей Красной армин.

Организация самих разведчастей, долженствующих вести вазведку, несмотря на быслрый рост техники, осталась прежней. Наши положения, уставы и наставления, вою тяжесть работы по ведению стратегической, тактической и охранительной разведки возлагают на кава. лерию. Появление на театре военных действий большого количества бронемашин, танков дегкого и тяжелого типа, быстро движущихся тракторных багарей и тому подобных технических средств борьбы смешали все уставные расчеты протяжений маршей, сделали возможным, при удалении свыше двух переходов от главных сил противника, внезанное появление фольших по силе огия его групи, бороться с которыми самостоятельно кавалерия безусловно не в состоянии. Еще в 1803 году Наполеон в инсыме принцу Евгению, говоря о разведке, указывает: "кавалерыя не должна итти туда без нехоты". Пдея совместных действий в разведке всех родов оружня имеет некоторые выявления в французском, апглийском и шведском уставах. В нашей и иностранной литературе изредка проскальзывает мысль о необходимости таковой (Шеманский "Дальняя пешая разведки" и Леваль, том 11, стр. 313-350).

Наша дивизня (корпус) и бригада (дивизня) не обладает для тактической разведки дивизионной и бригадной конницей, достаточными средствами для выполнения возлагаемых на них задач, почему необходимо впредь, пока не переработакы штаты и положения, всегда усиливать

конницу необходимым количеством артиллерии, бронемашии, команд мотоциклистов и отличных по снаявности и выносливости, зачастую посаженных на обывательские подводы, пехотных и инженерных частей. Минувшая гражданская война при малом количестве технических средств борьбы вся прошла при широчайшем, впервые в истории России, применении и целесообразном использовании этих средств.

Революционная мысль внесла революцию и в творчество создания форм. Комбинирование различных средств разведки имело инпросое место в истории истекших боевых операций. Неоднократно повторялись случаи пснользования нехоты, действующей вместе с конницей. не только для тактической и охранительной разведки на больших удалениях от противника, но в для выполнения задач по совершению набегов на тылы (Ковельская онерация поляков), на что ранее претендовала исключительно кавалерия. Для того, чтобы яснее была выявлена мысль о необходимости комбинирования разведсредств, необходимо, но возможности детально, остановиться на технике их действий в разных положениях и при разной обстановке в дивизии и бригаде. Стратегическая разведка-завеса, организуемая распоряжением командующего армией, не входит в предмет моего исследования, но, насколько вопрос о дивизнонной (корпусной) разведко тесно связан с армейской, настолько в нескольких чертах бегло придется остановиться на организации ее, не касаясь задач, ею выполняемых и техники исполпопия.

Средством ведения стратегической разведки принято считать кавалерийскую давазню по штатам лит. А в составе шести полков и одного артиллерийского дивизнона. Самостеятельно справиться с теми заданиями, которые на нее возлагаются, учитывая силу современных технических средств и удаление 2-3 перехода и более от главных сил, - таковая безусловно не сможет, а посему нуждается и должна быть усилена нехотой, артиллерией, броневыми, инженерными и самокатными частями. Характер организации Наполеоном своей стратегической кавалерии (знаменетые батальоны Удино), французский, английский (§ 91) германский (§ 122) полевые уставы подтверждают эту мысль. Практика же империалистической войны и опыт последней гражданской заставляют нас говорить уже не только об наличин нехоты и технических средств в ядре стратегической разведки, но и о необходимости придания таковых в некотором количестве даже разведывательным эсканронам, при посредстве которых ведет разведку, освещение района и устройство завесы стратегическая кавалерия. К каждой кавдивизии, выполняющей такую задачу, должно быть придано, кроме инженерных частей и бронемашин, не менее 2-3 батальонов (1 полк) пехоты с артиллерией. из состава которых выделяются 2-3 взвода ездящей на обывательских повозках пехоты с пулеметами на тачанках и несколько самопатчиков для уселенея разведывательных эскадронов. При такой организации мощность разведывательных эскадронов увеличивается, и выполнение возложенных на них задач облегчается. А. Васильев в своем труде "Тактика разведки" по иностранным уставам и примеру Наполеона говорит: (стр. 31) "В яскусной эксплоатации концерта 3-х родов войск осуществится сила и гибкость, желательные, чтобы хорошо выполнять рель разведки".—Таковы коррективы, которые вносят в организацию средств стратегической разведки условия момента. Средством выполнення тактической и охранительной разведки дивизии (корпуса) и бригады (дивизии) по современным штатам является дивизионная и бригадная кавалерия.

(Штат лит. А). При условнях большого удаления от противника, самостоятельных действиях дивизии (корпуса) или отсутствия на фронте армейской самостоятельной конняцы, на долю дивизионной кавалерии выпадает исполнение полустратегической разведки. В таковых случаях удаление ее от колонны главных сил будет до трех и более переходов. Залачи ближией охранительной разведки возлагаются на бригадные разведотряды.

При выполнения функций как стратогической разведки, так и тактической и охранительной, дивизионная и бригадная кавалерия всегда должна быть усилена техническими средствами и нехотой с приданной ей артиллерией, а посему разведсредством дивезии и бригады всегда должен быть сводный разведывательный отряд, состоящий из: 1) конници; 2) пехоты с артиллерией; 3) бронечастей; 4) самокатчиков; 5) инженерных частей и 6) пеобходимого количества средств и людей связи. Для более детального выявления техники действий дивизионных и бригадных разведстрядов, рассмотрим постепенно разные положения, в которых будет действовать наша дивизия (корпус) и бригада.

І. Удаление свыше трех переходов от противника. Дивизни действует самостоятельно на фланге армин при отсутствии армейской кавалерии. Функции разведотряда будут полустратегические. В состав отряда войдут: отдельный кавдивизном дивизии, часть бригадной конницы, один и более батальонов пехоты с пулеметами и батареей легкой артиллерии, бронеотряд, сапериая рета и отделение связи.

П. Удаление от главных сил 2—2½ перехода. Разведка ведется на главных направлениях усиленными разъездами в составе до одного взвода конного, одного взвода пехоты на обывательских подводах с одним—двуми пудеметами на тачанках и несколькими самекатчиками. Сбор донесений и своевременная доставка таковых производится при посредстве особых выдвинутых вперед, распоряжением начальника штаба дивизаи, сборных пунктов донесений. На обязанности пунктов возлагается не только своевременная доставка донесений в штаб дивизии, но и виформирование начальников всех ближайших колони и авангардов о результатах разведки.

Охранительную разведку ведут бригадные отряды на удаленен от половины до одного перехода от коленны главных сил. Состав этого отряда один—два взвода отдельного эскадрона бригады, одна рота

нехоты с двумя пулеметами на тачанках при артиплерийских и ниженерных разведчиках и, по возможности, взвод легкой артиплерии.

Техника действий разъездов в перядок замены таковых и функции выполняемые ими,—согласно существующих уставов и положений.

- III. Удаление от противника не свыше двух нереходов, условия действий дивизии те же. Функции постепенно начинают становиться тактическими; увеличивается количество разъездов; более тщательно наблюдаются все дороги; усиливается разведка подступов; порядок движения и наблюдение за флангами бригадного разведотряда прежний; сбор допесений производется таким же порядком, как и в ранее рассмотренном положении.
- IV. Удаление от противника не более одного нерехода; дивизнонный разведотряд постепенно начинает стягиваться к левому флангу; все направления и подступы тщательно освещаются; с боем оттесияются передовые партин противника; бригадные разведсредства начинают входить в соприкосновение с противником, усиливаясь за счет остальной кавалерии, остававшейся ранее при главных силах; артиллерийские и инженерные разведки, действующие в зоне и совместно с бригадой усиливаются; более тщательное внимание обращается на изучение качеств путей, жарактера местности и расположения или направления движения противника; весь фронт дивизии прикрыт почти силошной линией усиленных и простых разъездов и разведывательных дозоров; вся зона дивизии (корпуса) разделена на полосы для работы разведотрядов дивизий и бригад разведка ведется исключительно с боем, отбрасыванием передовых частей противника и занятием рубежей; ядро разведотрядов движется от одного местного рубежа к другому скачками (Гриппенкерль "Тактические письма", стр. 24-46); разъезды и дозоры сменяются и действуют согласно сущеструющих положений и уставов; возможно и желательно усиление артиллерии и пулеметов разведогрядов.
 - V. Удаление от противнека до полиерехода-10-15 верст.
- 1) Разведотряд дивизии, стянувшись к флангу, ведет непрерывное наблюдение и разведывание противника находясь и поддерживает с ним беспрерывное сопривосновения, обеспечивая (совместно с боковым отрядом) фланг дивизии.
- 2) Разведотряды бригады ведут наблюдение за претивником и разведку исилючительно спешенными частями и пехотой, 3) разведчасти полков входят в сопригосновение с противником, постепенно заменяя разведчасти бригады, которые стягиваются в ранее указанных направлениях, к определенным местам.
- \ I. Удаление от противника менее половины перехода, 6—8 верст. Походные сторожевые заставы и головные отряды входят в соприкосновение с противником. Разведку ведут исключительно полковые команды конных и пеших разведчиков, наблюдая промежутки между походными заставами и головными страдами. Командным составом бригады по ков производятся разведки подступов. Дивизионные разведсредства ведул

наблюдение и разведку на фланге дивизии. Бригадиме разведотряды стягиваются либо для обеспечения открытого фланга бригады (бригада на фланге) и ведут разведку на таковом, либо оттягиваются в тыл.

VII. Главные сплы дивизии ведут бой: разведку ведут исключительно полковые и ротные (иногда объединенные в батальонные команды) команды пеших разведчиков; дивизионный разведстряд производит поиски и налеты на фланги и тыл противника.

Войсковые начальники, до командира бригады включительно, ведут наблюдение за полем боя и руководят действиями частей.

Таковы приблизительно функции разведчастей дивизий и бригад при самостоятельных действиях и при отсутствии стратегической кавалерии.

При ведении дивизией операций в составе армии и при наличие армейских разведсредств, работа разведотрядов дивизии и бригад упрощается, но состав их остается прежним. В него бесусловно, кроме кавалерии, должны входить пехота, артиллерия, броневые и инженерные части.

Таковы те изменения, какие вносит жизнь в вопросы, связанные с организацией разведсредств. Осталась ли совершенно прежней техника действий? Нет ли новых моменгов, которые необходимо подчеркнуть? Наш полевой устав разведку с боем предусматривает тольно в исключительнейших случаях. В идеал же характера действий вводится подслушивание и подглядывание, что не вполне соответствует характеру современных боевых операций и условиям сильного развития техники Обязанности подглядываний (заглядывания в тылы, наблюдение за направлением движения, количеством сил и т. д.) всецело возлагаются и могут быть возложены на авиацию и агентуру. Войсковая разведка основной своей целью должна иметь: 1) путем захвата пленных выяснить, какие части противника находятся перед нашим фронтом; 2) путем уничтожения разведывательных групп и отбрасывания сторожевых частей противника найти его слабые и наиболее улзвимые места для нанесения нами по ним удара, 3) безусловно не дать разведсредствам противника выяснить направление нашего движения, 4) осветить все особенности впереди лежащей местности, 5) своевременно известить о всех готовящихся противником сюриризах на нашем наиболее угрожаемом направлении (завеса на фланге) к, наконец, 6) путем активных действий замединть движение противника, связать его и заставить преждевременно развернуться. Все эти задачи разведсредства смогут выполнить лишь в том случае, когда положены в основу их действей будут активность и решительность, когда разведка будет всегда вестись с боем, и наши части не только не будут уклопаться от боевого столкновения с частами противника, а напротив-сами нападать, атаковывать даже вцеое сильнеймие его части.

ИГВ В ДОКИЙ УСТАВ ГОВОРИТ, ЧТО ВСО ДОЗОРЫ ОБЯЗАНЫ ГНЯТЬ ПОРОД СОБОЙ НЕПРИЯТЕЛЬСКИЕ РАЗЪЕЗДЫ; французский устав гласит: "Всякий разъезд обязан быть наготово открыть собе дорогу с оружием в руких,

чтобы итти и цели. Разъезд догжен быть бозумпо дорожи: "6 всединког донжны, не колеблясь атаковать 12". Исмил считьют необходимым, чтобы разведчасти отбросили разведку просивника за главные силы и нотом воли разведку таковых (Гриппенварль "Тактическое письма"). А. Васяльев в своем труде "Тактика разведки", разбирая вопрос о нриемах разведки, говорят: "Нужно не забывать, что в це ях войны лучше быть излишие решительным, чем излишие осторожным в ущерб вешительности". Только один наш пол в й устав, а также существуюине "Положения и Наставления" рекомендуют прежде всего осторожность и, говоря о том, что (§ 96) "разъезд должи наблюдать за ним (вротивником) неотступно", в тоже время рекоменлует (§ 98) вблизи поприятеля двигаться "скрытными подступами, впе дорог", (§ 99)— "чтобы все видеть, оставаясь самому не возможности невидимым от одного наблюдательного нункта к другому" н. (§ 112)- в случае столкневения с неприятелем, разведка отподь не должна приостанавли-Bathca".

Было бы гораздо последовательнее, если бы наш большой Полевой Устав рекомендовал войсковой разведки совтем не вести, так как "шатка невидимка" до сего вречени еще не взобретена, и разведчики могут быть убиты. Все эти полежения нашего устава должны быть пересмотрены и в них внесены соответствующие корректичы. Условия современной войны требуют изменения организационных форм апларата управления разведки, ее средств, техники и характера их действий.

Все время, пока существует армия в возможия войпа, должна вестись разведка сэл и средств наших возможных протившиков. В пориод мерного состояния выливаясь исключетельно в форме агентурной, разведка, с объявлением войны, требует участия в ней живых и технических средств армии, взаимно дополняющих и усиливающих друг друга. Войсковая разведка, (стратегическая, тактическая и охранительная) сможет протекать успешно и выполнить возложеные на нее задания и оправдать надежды только в том случае, если она во-первых, будет протекать в условиях полной согласованности и взаимного дополнения работы агентурных, авиационных и кавалерийских разведсредств с артиллерийским, инженерными и химическими, во-вторых, когда вся разота их булет направлена к достижению одной, поставленной всей армии цели, и в третьих, когда активность, решительность и непрерывность будут принципами, положенными в основу се работы.

Слушатель В.-А. курсов КОТОВ.

Тантические действия малыми силами на широком фронте по опыту гражданской войны.

причины, вызыПочти вось порпод гражданской классовой войны вающие действие протокал в действиях малыми силами на широких фронмалыми силами на тах. К главным причинам этого нужно отнести: растяшироких фронтах, нутость фронтов и недостаток в живой сило с обеих сторон. Независимо от желания командования фронты растягивались на громадное протижение сами по себе, так как формирование частей и отрядов (при наличии организаторов) удавалось и нам и противнику без большого труда в любой части территории всей страны. Классовая перемешанность и обилие боепричасов, оставшимся после империалистической войны во многих местах России способствовали успеху этих формирований.

Стремление одной стороны не дать развиваться контр-революции и другой—большевистскому течению принуждало обе стороны при обнаружении вооруженных восстаний тотчас же приступать к их ликвидации путем посызки войск с других френтов или организации отдельных отрядов нартизанского типа на местах.

Так постепенно по окраннам Советской России создались тысичеверстные фронты.

Противоноставить один против другого достаточные живые силы как Республика, так и белые генералы не могли. Отсюда, естественно, характер операций принял действие малыми силами на ширеких фронтах.

Но это только особые причины, свойственные гражданской—классовой войне. Другие причины такого же карактера действий мы встречаем почти в каждой войне: 1) действия на второстепенных участках, 2) прикрытие границ и стратегического развертывания, 3) действия на малонаселенной и бездорожной местносте, 4) и, наконец, колониальная война, вести которую приходится далеко от жизненных и промышленных центров страны.

Наша задата—разобрать тактические действия малыми силами на широком фронте.

Под тактическими действиями малыми силами на широком фронте мы разумеем действия тактических единиц вне всякой огневой связи

на участках, превышающих уставные нормы. За основу мы принимаем разбор действий полка и бригады.

Большае прорывы и промежутки нашего фронта подвергают нас со стороны активного пр-ка частым обходам и охватам, такая обстановка предъявляет к частям требования обладать большой маневренностью и подвижностью, а к командованию— учеть согласовать действия разрозненных частей. Трудность управления разрозненными частями, с одной стороны, и необходимость согласованности и связности в их действиях—с другой, требуют обрагать внимавие на подготовку таких начальников, которые могли бы проявлять шарокую инициативу в действиях для достижения поставленной цели. Это требование выливается из того, что начальнику, руководящему операцией, не всегда представится возможным иметь непрерывную связь с частями, а будут моменты, когда некоторые части окажутся совершенно изолярованными пр-ком. Отсюда мы можем притти к выводу о менбходимости руководителю операцией ставить ясные, хорошо понимаемые всеми частями оперативные и боевые цели.

Маневренность, подвижность, широкая инициатива ния для войси при частных начальныков, связность и согласованность в дейдействиях на ши- ствиях,—вот главные требования ведения действий мароном фронте. Лыми силами на шпроком фронте. Они не новы, мы ех встречаем в общей тактике как общие требования для ведения всех операций, но в излагаемых нами действиях они играют доминирующую роль. Переходя далее к формам и способам ведения наступательных и оборонительных действий, мы считаем целесообразнее вначале разобрать "оборону", так как это даст возможность легче подойти к наступательным действиям.

Оборона маничи силами шпрокого фронта невольно Оборонительныя действия. водется у населенных пунктов, за которые легче всего заценяться. Населенные пункты, стоящие на важнейших направленнях, будут являться как бы узнами сопротивления. Иногда же оборона на широком фронте будет выражеться в прикрытии теспии, дефиле, жел. дорог. В гражданскую войну полкам и огда приходилось вести оборону на участках, достигавших по фронту до 30-40 верст, располагая сплы гариизонами по-батальонно и менее в населенных пунктах, лежащих па важнейших ваправлениях. Промежутки между гаринзонами колебались от 5-6 верст до 15-20 верст. Такое расположение частей называется групповым. Оборона малыми синами на большех участках может вестись двумя способами. Первый: когда : анимаемые пункты необходимо удержать в своих руках, - в таком случие требуется организация обороны на линии этих пунктов, и второй-когда оборона ведется исключительно маневрированием с отходом назад и стигиванием сил для нерехода в контр-изступление сосредоточенными силами. В первом случае успех отражения наступления пр-ка необходимо обосновать на взаимовыручке соседних гарянзонов и маневре резерва, для чего расчет обороны каждого пункта должен исходить из того, чтобы до недхода полдержки гарнизон мог с успехом сдержать наступление превосходного в силах прека. Это заставляет обратить особенное визмание на устойчивость гарнизонов, укрепляя кольцеобразно занимаемые нуниты и снабжая гарпизоны достаточным занасом боепринасов.

В гражданскую вой зу тин укреплений населеных пунктов был очень разнообразный: вокруг селения устранвались кольцовые оконы, обведенные колючей проволокой, а иногда впереди возводились опорные пункты, ввиде пулеметных блокгаузов, но часто приходилось ограничиваться, за неимением средств, только кольцавыми оконами и праведением в оборонительное состояние самой окраины селения.

Для активной обороны наличие сильного резерва иля маневра необходимо обязательно, так как атакуемый гариизон, изолированный пр ком,
будет обречен на поражение после того, как расстреляет весь запас огнепринасов. Располежение резервов будет зависеть от широты фронта
участка и от устойчивости гариизонов. Так при слишком широком фронте
резерв придется дробить, располагая в нескольких местах на важнейших направлениях, при меньшем фронте резерв будет на главном направлении в одном месте. Его удаление в глубину от линии обороплемых пунктов должно быть не более половины фронта пр-ка. Величина
резерва на полк будет, примерно, от 2-х рот до б-на; для бригады—
от батальона до полка. Однако нужно стремиться иметь его сильным,
насколько это позволит занимаемый участок.

В том случае, когда занятые по линии фронта населенные пункты по техническим соображениям нет надобности удерживать в своих руках, оборону выгоднее обосновать на контр-ударе сосредоточенными силами, оттягивая гарнизоны с тем, чтобы совместно с резервом обрушиться на фланги и тыл наступающего пр-ка, связав его действиями атакованного гарнизона, который с боем отходит на резерв участка, ценляясь за складки местности. В данном случае занятые на фронте уч-ка пункты являются как бы передовыми опорными пунктами, цель которых раскрыть намерение пр-ка и направление его главного удара.

Что касается сторожевого охранения уч ка, то оно должно состоять из непосредственного кругового охранения каждого гарнизона, состоящего из полевых караулов, застав и дозоров, и органезации службы наблюдения за промежутками, для чего каждый гарнизон должен иметь определенный участок. Наблюдение за промежутками может быть организовано конными или пешими дозорами и разъездами.

Пространство между полосою районов, запятых нашими гарнизонами и неприятелем, должно заполняться разведкой, устраивающей засады, закладывающей секреты и постоянно тревожащей пр-ка мелкими нападениями и поисками.

Как первый, так и второй указанные способы обороны требуют связности в действиях гариизона и резерва, что делает пеобходимым поддержание связи всеми средствами по фронту и в глубину. В отношении проволочной связи необходимо уномянуть, что она должна вестись

отнюдь не вдоль фронта, а из глубины во побежание возможности тилю-чения в нее противника.

Управление разрозненными частими крайне затруднительно, вследствие чего илан обороны участка должен быть заблаговременно детально разработан на различные варианты действий, в зависимости от везможных направлений наступления пр-ка. Он должен быть хорошо известен каждому начальнику гарнизона и резерва. Место нач-ка уч-ка для управления боем будет удобнее при резерве.

Наступательные Переходя далее и рассмотрению наступательных действия. действий малыми силами на широком фронте, надо отметить, что объектами наступления явятся населенные пункты, гаринзоны которых прикрывают важнейшее путе. Выбор направления главного удара будет зависеть от тактической важности того или другого нункта. Однамо не всегда будет целесообразно нанести главный улар непосредственно по одному из гаринзонов, а иногда может быть выгодно только связать гаринзоны действиями небольших сил, а главный удар направить по резерву пр-ка.

Наступлению должна предшествовать разнедка резервов уч-ка с тщательной рекогноспировкой подступов к атануемым нунктам. Дабы не привлечь внимания пр-ка к готовящемуся наступлению на данный пункт, необходимо разведку вести по возкожности с одинаковой интенсивностью на всем участке.

Избрав паправление удара, наступающей сосредсточивает достаточные силы к ближайшему кункту или рабону от атакуемого гарнизона, откуда ведет наступление, пользуясь пересоченностью местности, или темнотою почи и стремясь выйти в тил и фланг атакуемого гарнизона. Расчет удара должен исходить из того, чтобы сбить гарнизон раньше, чем нодойдет к нему поддержка, для чего с этой же целью на второстепенных направлениях надо связать ир-ка действиями исбольшех сил.

В тех случаях, когда наступление ведется сразу в нескольких направлениях, создаются большие трудности для управления, что обязывает руководители операций поставить ясные задачи каждой колонне, предоставив начальникам их широкую инициативу в действиях. По выполнении своей задачи каждая колонна должих оказать содействие соседней выходом на фланг или тыл пр-ка.

Дабы не дать зарываться некоторым частям, в задачах должна быть указана определенияя линия наступления населенных пунктов (рубеж), по выходе на которую келонны должны будут остановиться, пополнить огнепринасы и установить друг с другом утерянную связь. В гражданскую войну несоблюдение этого часто влекло к "отскокам".

Общий резерв следует за одной из колони на главном направлении удара. Его удаление зависит от времени действий и местности, но не далее дальнего артеллерейского выстрела. Резерв надо стремиться использовать для маневра и для развития успеха, вливая его в состав действующей колонны только в исключительных случаях.

Руководитель всей операции следует с общим резервом. Одна из

главнейших забот руководители—поддержание связи с частями. Без связи он будет беспомощами повлиять на ход боя. При ограниченных средствах конной связи нужно сажать развитых пехотинцев на лошадей без седел, превратив их на время наступления в ординарцев. Телефон надо использовать возможно шире, насколько позволяют средства, доводя линии до определенных пунктов и устанавливая в них станции, эти пункты надо связывать с действующими частями конными ординарцами. В некоторых случаях может быть применена связь на подводах. При утере связи с руководителем нач-к каждой колонны обязан первым принять меры к ее восстановлению.

Восточный бой В случае завизки встречного боя нужно стремиться связать противника с фронта передней частью, зацепнышись за местный рубеж, а резерв направить для удара но флангу или тылу пр-ка.

Соседене колонны иногда могут оказать содействие атакованной колонне движением на высгреды, стремясь выйти на фланг или в тыл пр-ка, но это в том случае, если выпелнение своей задачи этим не будет задержано. В иных случаях каждая колонна выполняет свою задачу, оказывая соседней помощь телько частью своих сил.

Отступление При неудачах, когда пр-к выпуждает к отходу, части, ввизавшиеся в бой, должны стремиться быстро оторваться от пр-ка, отступая на исходные пункты, заблаговременно назначеные частям. Если же противник выбивает из занимаемых пунктов при обороне участка, частям должна быть известна следующая линия обороны, важные тактические пункты которой при долгой стоянке на дапном участке должны быть приведены в оборонительное состояние. Отступая, необходиме осгавлять в складках местности засады из небольших частей, которые, пропустив пр-ка, неожиданно открывают отонь в тыл и во фланги. При наличии резерва использовать таковой для маневра с целью охвата яли обхода преследующего пр-ка. В иных случаях части отступают концентрически к одному пункту с тем, чтобы сосредоточенными силами приостановить пр-ка и перейти в контр-наступление, для чего всем частям должно быть известно направление отхода.

Терии. рии, необходино отметать их громадное значение при действиях малыми силами на широком фронте. Прерывчатый фронт даст кавалерии свободу маневра для глубокого пропикновения в тыл пр-ка, для захвата его тыловых пунктов и разведки расположения резервов. Но ограниченные средства конницы в бригадах и полках дают возможность применить ее только, главным образом, для разведки и в особе благопраятных случаях для производства налетов на слабо укреплеаные пункты.

Действие артил- Что касается артиллерии, то при обороне се не слелерии. дует закреплать на какой-пибудь постоянной нозиция, а надо располагать ее в глубине, обеспечнвающей ей необходамую быстроту и свободу маневрирования в зависимости от той или иной обстановки на данной участке. В соответствии с этим должно быть обра-

щено особенное внимание на заблаговременную подготовку целого ряда артиллерийских позиций и наблюдательных пунктов, дабы обеспечить себе быстрое открытие огня в случае перехода пр-ка в наступление. Опыт гражданской войны показал, что битарен до боя выгоднее располагать в районе полковых резервов, а в некоторых случаях и в районе бригадных.

При наступлении артиллерия придается колонне, действующей на главном направлении. Дробление ее по иолоннам, действующим на второстеневных направлениях, можно допустить в том случае, когда наступающий задается целью отвлечь пр ка от главного удара. Работа артиллерии выражается в разрушении укреплений атакуемого гарнизопа и его деморализации напесением потерь. Для обеспечения артиллерии от пеожиданных нападений необходимо назначать достаточной силы прикрытие.

Подсобные дей- Немаловажную роль в гражданскую войну сыграли ствия партизан- нодсобные действия нартизанских отрядов, составленим из сиях отрядов. местных жителей, отлично знающих район бсевых действий. В задачу ям ставилось проникновение глубоко в тыл пр-ка с целью тревожить его налетами на слабо занитые пункты, штабы и обозы. Для ограждения себя от таких налетов необхозимо озаботиться охранением штабов, баз, обозов и организацией агентурной разведки среди местного населения.

Некоторые особенности излагаемых нами действий предъявляют свои требования к подготовке войск и их орапизации. Выше было уже отмечено, что действия малых сил на широком фронте требуют от войск большой маневренности и подвежности, а также связности и согласованности действий всех частей и колони; следовательно, эти требования должны, главным образом, лечь в основу подготовки войск и их начальнеков, для чего на тактических занятиях и маневрах мирного времени необходимо приучать части к действиям на широком фроете, добиваться гюбкого маневрирования, согласованности и связности в действиях отдельных келони при наступлении или гарнизонов при обороне, и побуждать начальников к проявлению широкой инициативы, в связи с выполнением поставленной задачи. Особое внимание должно уделяться организации разведки и связи.

Организация Работа тыла в отношении снабжения войск прина ами тыла. всех видов встречает массу затрудненний.

Разбросанность частей и часто большое удаление от баз требует увеличения транспортных средств частей. Возможность же прешикании пр-ка в наш тыл заставляет отодвигать обозы далее, чем это предусматривают уставные пормы, и оберегать их от налетов придачей прикрытай и обязательного вооружения обозым. В гражданскую войну ислковые обозы II разряда ставились в удалении от 15 до 30 верет; бригадные—от 20 до 45 верст. В отношении спабжения частей боенрипсский возямый занас при каждой части должен быть более, чем это предусматривается пормами на половину, а в некоторых случаях и больше, так как своепременное спабмение с тыла, вследствие разтянутости поммунькаций, затрудияется.

Пр довольствование войск в богатых местностях может быть организовано без большого труда путем реквизиций; в местах расположения частей в гражданскую войну этот способ широко применидся. Однако местные условия некоторых фронтов, как, например, Северного, заставиля продовольствовать войска исключетельно подвозом из глубокого тыла, что вызвало увеличение транспортных средств тастей.

Таким образом, успешность продовольствования частей будет зависеть от возможности получения продовольствия на местах, а также от назичия транспортамх средств. При нехватке войскового транспорта должны быть шероко использованы обывательские подводы за соответствующее вознаграждение населению. Установить приблизительно состав штатов транспортных средств полка и бригады очень трудно, но если принять во внимание широкое использование обывательского транспорта, то и надобность в его штатном увеличении отпадает.

Прежде, чем перейти к общам выводам, рассмотрим нижеприводииме 2 примера из гражданской войны на оборосу и наступление на широком фронте.

Оборонительные действи: 5 стр. полка 1-ой стрелковой див зии на реке Суне 16—23 августа 1919 г.

CXBMa No 1.

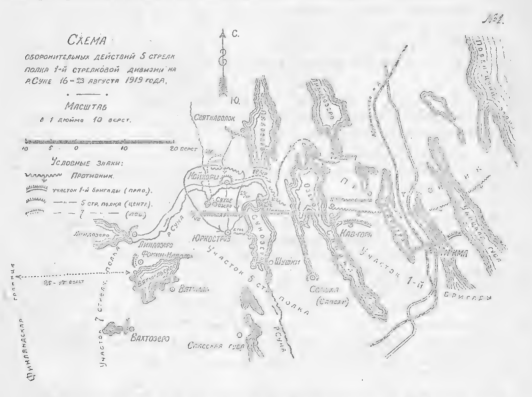
(Сез фронт). 5-й стр. нолк, насчитывая около 600 шт., 7-я. 16 пул., 2 авг., 2 орудая, занямал пассивный участок па протижении по фронту 30 верст по линии д. д. Сонука-Уссупа-Койкоры. Деревни Уссупа и Койкоры были расположены на левом берегу пр эходимой в брод р. Суны и занимались гаринзонами силою по батальопу с 5 пулем., д. Сонука 2 мя ротами при 2-х пулеметах; в д. Красная речка (4 версты к югу от д. Уссуны) нажодилось роты нолкового резерва с 2-мя нулечетами и 2-мя оруднями. Штаб полка с полковой школой (70 шт) в д. Юркостров (18 вер. к юговостоку от д. Койкеры). Деревии Сануха, Уссупа и Койкоры были сильно укреплены полукольцевыми оконами, обведенными двумя рядами проволочного заграждения. Все пункты связаны телефоном. Правее (восточнее) находилась 1-я бригада, заничавшая участок по линие д. Кавгора и ст. Лижма; левее (юго-западнее) 7-ой стр. полк по линии д.д. Линдозеро —Фолмин наволок — Вахтозеро —фронтом, обращением к Финмяндской границе, со стороны когорой периодически производили налеты отрады белофиннов. В задачу полку ставилось активно обороняться на лачни занимаемых пунктов, удерживая их за собою, в виду предполагавшегося наступления.

Против фронта полкового участка пр-к занимал сильно укрепленные д.д. Святнаволок и Тивдия (20—18 вер. к северу от д.д. Койкоры и Уссуна) 9-м Сев. полком (около 700 шт., 45 пул., 5 орудий). До на-

ступления пр на деятельность наших гарипзонов сводилась в развеливательмым поискам. Премежутки охранялись пешими дозорами.

Утром 16 августа по к стремительно обрушился почти одновременно на д.д. Койкоры и Уссуна но атаки, продолжазничеся в течение для несколько раз, были отбяты ружейным и пулеметным огнем гаринзонов.

С наступлением темноты пр-к отошел и соверу в лес за сферу руж. огня. С нашей сторены кроме усиленного наблюдения за промежутками между гарнизонами и подвоза натрои за сутим насаких мер не принималось. С рассветом 17 августа пр-к возобновил атаки на оба пункта, произведя перед этим артиодготовку из 4-х 3"-х орудий и 2-х скоростредьных 37м/м., но был также отбит огнем.



Подобранные под проволочными заграждениями уд. Койкоры трое англичан сообщили, что на д.д. Койкоры и Уссуна наступал 9-й сев. полк около 800 мт. с 6 ю оруднями, отряд англичан около 100 чел., автомоторота сербев 80 чел. и партизанский отряд из местных жителей корелов около 90 чел. под общим командованием к-ра 9-й Сев. полка. Цель противника—ударом по левому флангу 1-ой стр. дивизии помочь войскам, наступающим вдоль Мурманской жел. дор. на Петрозаводск.

К вечеру того же дня части пр-ка, атаковавшие д. Койкоры, отошли на 3 версты к северу, выставив сильное охранение, а под д. Уссуна пр к продолжал частью сил оставаться в вырытых оконах в 600 шагах от деревии. В 16 час. того же дня командир 5 стр. сов. полка выслая в д. Койкоры на усиление полковую школу, которая прибыла в 19 час. В почь
на 18 августа по приказанию комполка школа была послана обходом
вдоль левого берега р Суны в тыл пр-ку, стоящему под д. Уссуны.
Несмотря на бдительность тылового охранения пр-ка, обнаружившего
обход с 2000 шаг., решительная почная атака школы навела панику на
пр-ка, принудив его в беспорядке отступить на 6-ю версту к северу по
дороге на д. Тивдию.

Утром 18 августа пр-к с удвоенной силой вновь атаковал д. Койкоры, одновременно связав ружейным и пулеметным огнем гарнизон дер. Усеуны другим отрязом, но огнем его атака была также отбита.

К вечеру †8/VIII комполка 5 одну роту из д. Сонука оттянул в полковой резерв в д. Юркостров.

В ночь на 19/VIII партизанский отряд пр-ка, переправившись через р. Суну на плотах западнее д. Сухое озеро, тропами леса вышел к д. Юркосгрову и в 12 час. дня внезапио атаковал штаб полка, захватив в плен командира полка со всем штабом и резервную роту, а также приехавшего в штаб кембрига 9. Выделенные г: ринзонами Койкоры и Красная речка разведпартии разыскать партиз. отряд не могли.

Весь день 19 августа пр к продолжал висеть над д. Кайкоры и Уссува, ведя перестрелку с гаринзонами. "Новый" штаб полка стал в д. Красная речка.

В ночь на 20 августа пр-к, перебросив на илотах через реку Суну (между д.д. Кейкоры и Уссуна) 4 роты с 12 автоматами, с рассветом атаковал д. Красная речка, перервав телефон. связь. Нач-к гарнизона д. Уссуны, заслышав стрельбу, послая на д. Красная речка взвод с пулеметом, который незаметно лесом вышел в тыл ир-ку и обстрелял его пулеметным огнем. Пр-к пришей в замещатольство и отступил лесом и р. Суне, к вечеру переправившись обратно на левый берег. Выделить достаточные силы для преследования пе представилось возможным, так как пр-к почти одновременно с атакой на д. Красная речка повел артподготовку по д.д. Койкоры и Уссуна и перешел в атаку, но огнем был отбит.

В 19 час. 20 августа в д. Юркостров прибыл баталион 7 стр. полка (200 шт. 4 пул.), посланный комбригом 2 на поддержку; комполка 5 направил его в д. Сухое озеро, дав задачу: в почь на 21 августа переправиться на лодках через р. Суху близ озера и обходом атаковать с тыла пр-ка, находящегося под д. Койкоры.

На рассвете 21 августа бат-и, выйдя в тылир-ку, наткнулся на его обоз, построенный в Вагенбург на большой поляне, близ дороги на д. Святнаволок; из-за повозок по бат-пу был открыт сильный автомат, огонь, нанесший бат ну сразу большие потери. Ват-и отступил обратно, имея 20 чел. одними-убитыми.

За день 21—23 августа пр-к держал себя нассивно.

С нашей стороны, кроме ночных демонстраций по реке Суне, охранившейся сильными натрумями пр-ка, пичего предпринято не было.

Наконец, 23 августа измотанный пр-к, безрезультатно простояв 7 дней под д.д. Койкоры и Уссуна, отошел на д.д. Святнаволок и Тивдия. Слабые силы полка лишали возможности энергично преследовать отходящего противника.

За весь период обороны взвод артиллерии оказал громадную пользу. В нериод боя орудия ставилясь на заранее подготовленные позиции и в зависимости от обстановки подвигалясь к д.д. Койкоры или д. Уссува. Маневрирование артиллерии давало возможность поддерживать оба гарнизона.

Выводы. Данный пример излюстрирует нам оборону полка на широком фронте по линии занимаемых пунктов. Успех обороны основан на язаимовыручке соседних гарнизонов и на действиях резервом.

Успешность обороны в данном случае зависила от:

- 1) Устойчивости гаринзонов, благодаря хорошим укреплениям д.д. Койжоры и Уссуна и обяльному снабжению их боеприпасами.
 - 2) Смелых действий обходящих отрядов.
 - Проявления широкой инициативы нач-ками гарнизонов.

Необходимо также указать на недостатки—слабое наблюдение за промежутками, давшие козможность незаметно проникнуть в тыл нолка 2-м отрядам пр-ка. Последнее обстоятельство подчеркивает необходимость бдительного охранения тыловых нунктов, приводя их в оборонительное состояние.

Со стороны пр-ка видна согласованность и связность в действиях, но наступление велось недостаточно энергично.

Теперь разберем другой пример на наступление.

Действи е 1-й бригады 27 стр. дивизии при наступлении на г. Бугульму 10—11 октября 1919 г.

Cxema Nº 2.

Пример 27-я стр. дивизня, выгрузившись 1-го октября в 2 й. г. Чистополе с пароходов, двинулась на г. Бугульму и 9 октября вышла па линию—1-я бригада: д.д. Старая Надырова—Новая Письмянка; 2-я бригада—с. Скарабашево.

Правее и левее дивизии не было никого.

В задачу 27-ой стр. дивизни ставилось захватить г. Бугульму, перед которой пр-к укрепился на линии д.д. Малаховка—Ст. Письмянка—Солд. Письмянка, имея в своем составе Башкирскую дивизию из 3-х пехполков, один кавиолк, офицерский батальон, всего общей численностью около 1200 шт. 200 сабель, 12 лег. орудий.

1-и бригада, в своем составе имела 235, 236 и 237 пех. полки по 400 шт. в каждом, отд. крестьянский батальон 250 шт., временно при-данный кавдевизнон 200 сабель и 2 легких батарев 8 орудий. К вачалу паступления части бригады располагались в следующих исходных пунктах:

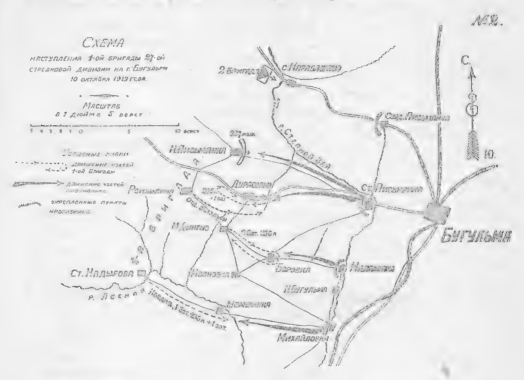
2 батальона 236 полка—д. Дмигыз; 235 полк с батареей—д. Дурасовка; 237 полк—Новая Письмянка, един батальон 236 полка и 1 батарея занимали д. Старое Надырово. Все части со штабрагом были связаны телефоном и ординарцами.

10 го октября начдив 27 приказал дивизил с полудия перейти в наступление, дав задачи:

1-ой бригате: сбить пр-ка с линии д.д. Мазаловка—От. Письмянка, наступая в дальнейшем на г. Бугульму;

2-ой бригаде: наступать на Солд. Письмянку.

Кроме того начивом 27 были даны указания комбригу 1-й кавцивизной с одним батальоном и батароей направить на д. Михайловка, для овладения ею и охвата левого фланга пр-ка.



В развитие приказа по дивизии комбриг 1 приказал: бригаде нерейти в наступление в 12 час., для чего: 236 полку наступать на д-Боровку и далее на Малаховку; 235 полку с батареей и 237 полку на д. Старую Письмянку; отд. батальону: составляя резерв следовать за 235 полком; кавдивизнону с батальоном и батареей, согласно указанили начдива 27, следовать на д. Михайловку через д. Шемшанку.

235 полк выступил своевременно, но по выходе из дер. Дурасовка нодвергнулся неожиданному встречному нападению и после 2-часового боя стал отходить в беспорядке на д. Ромашкино. Комбриг 1 подходя с резервои к д. Дурасовка, увидя отход 235 полка, лично остиновил его и привел в порядок, направив одпу роту в охват правего фланга пр-ка, укрепившегося на высоте близ северной окраины д. Дурасовки.

Маневр роты удался благодаря густому кустарнику, покрывавшему

модход в высоте с северной стороны. Под влиянеем охвата и контр-ваступления 235 почив пр-к стал отмодить на Старую Письминку.

В может бол под д. Дурасовкой комбриг получил допесение ст 236 полка о захвате им с боем д. Воровки.

По занятии д. В розки 236 подк прислад второе донесение об отжоде нелка под влинием охвата и тылового обхода на д. М. Дмигыз. Сведений от 237 подка и кавдивизиона не поступало.

Наступившие с мерки и отсутствие связи с остальными частими заставили комбрига 1 приостановить действия 235 и 236 полков и принять меры к возстановлению связи с остальными частими. С наступлением темиоты пр-к перед френтом 235 и 236 п. оттянулся на исходные пункты.

Вскоре утерянная связь с 235 и кавдивизновом была восстановлена и выяснилось, что 237 полк был также предупрежден противником в был вычужден обороняться в самой деречне до наступления темноты, после чего пр к отступил на д. Ст. Письмянка; кавдивизной был встречен пр-ком у д. Шемшанка, каковую к вечеру 10-го октября после длительного боя занял, приостановив дальнейшее наступление, в виду темноты.

На следующий день с рассветом 1-я бригада в том же порядке перешла вновь в наступление, овлатевлинией д.д. Малаховка—Сг. Письмянка, без большого сопротизления со стороны пр-ка, который ото-шел на г. Бугульму, а в ночь на 12-е октября город был оставлен пр-ком без боя.

Выводы. Данный пример резко отмечает:

- 1) Отсутствие общности в действиях частей бригады, вследствие илохой связи.
- 2) Плохо налаженную разведку, результатом чего были неожиманные встречные бои частей бригады.
- 3) Пеуменье негков использовать свои резервы для мане ра с целью охвата или обхода пр-ка.
- 4) Отсутствие бригадной разведки в направлении главного удара на д. Ст. Письмянка.
- 5) Неправильное распределение артиллерии, вследствие чего части, паступающие на главиом направлении, были ослаблены.

Со стороны пр-ка мы видим активность, связанную с маневрированием частей, но нет настойчивого преследования для развития своего успеха.

Подобных примеров участники гражданской войны имеют на своем опыте много, почему приводить их больше не будем, а перейдем к общим выводам.

Общие выводы. 1) Широта фронта при действиях малыми силами дает свободу маневрирования охватам и обходам, противодействовать которым нужно контрманевром, хорошо поставлениой разведкой и отлично организованной связью. Для этого части должны обладать большой маневренностью и подвиж остью и иметь достаточные средства разведки и связи, а начальники обладать широкой инициотивой.

- 2) При наступлении нужно стремиться связать части пр-ка на второстепечных направлениях и обрушиться сосредоточениим кулаком по главному пункту, атакуя его с флангов и тыла, или, нащупав разведкой резерв пр-ка, напести главный удар непосредственно по нему, связав передовые гарнизоны пр-ка небольшими силами.
- 3) При обероне стремиться иметь сильный резерв, насколько это нозволяет занимаемый участок, резерв пользовать главным образом для маневра с целью удара по флангу или тылу наступающего пр-ка, связав его действиями атакованного гарнизона. Пункты, требующие удержанья в своих руках, должны кольцеобразно укрепляться и снабжаться достаточным запасом боеприпасов с расчетом, чтобы гарнизон мог удержаться до прехода резерва или поддержки соседнего гарнизона.

Артиллерию при обороне не следует прикреплять к одной позиции, а располагать ее на глубине, обеспечивающей необходимую быстроту и свободу маневрирования, подготовив для этой цели ряд позиций и набл. пункты.

План обороны должен быть хорошо известен всем нач-кам гарнизонов и резервов.

Слушатель Соколов.

Боевые действия малыми силами на широких фронтах в гражданской война при недостатке средств.

T.

Дабы не выйти из рамок статьи, нозволю себе остановится только на особенностих, которые нам дал опыт гражданской войны, попутно сравнивая их с последней мировой войны.

Прежде чем приступить к данному вопросу, считаю необходимым вкратце коспуться общей обстановки гражданской войны, дабы все рас-

сматривать его нод правильным углом зрения.

В гражданской войне 1918—1921 г.г. происходила борьба двух классов, пролетариата и буржуазии. Но в процессе войны была втяпута в борьбу и остальная масса населения, по природе своей мелкобуржуазная, так как ее интересы не могли быть совершенно самодовлеющими. Армии у названных активных классов были малочисленными. Успех той или другой армин обусловливался сочувствием к ней остальной мелкобуржуазной массы. Просматривая историю гражданской войны, мы можем заметить, что даже разбитая армия при сочувствии к ней широких масс быстро восстанавливается и становится победительницей. Вот характерный пример:

Успехи Деникина на Юге можно объяснить главным образом тем, что мелкобуржуваная масса (крестьянство) усумнилась в связности ее интересов с таковыми же пролетариата. Но когда она увидела, что с победой Деникина будет отобрана земля у крестьянина, тут сомнения расселянсь, и она немедля, активно перешла на сторопу пролетариата. Этим был сильно поднят дух Красной армин.

Мало того, бесчисленные нартизанские отряды, действующие в тылу у пр-ка, подрывали моральные сплы и окончательно разложили мобилизованные части белых из крестьян. Так был разбит Деникин. Таким же лишь образом могле быть разбитыми остальные белогвардейские генералы с их бандитами.

Теперь, переходя непосредственно к вопросу, пеобходимо отметить, что при действиях малыми силами на широких фронтах мы наблюдали большую неустойчивость фронга, не будет преу еличением, если скажем что небывалую неустойчивость. Этот вопроз подробно рассмотрен в статьях т. Варина, помещенных в журналах "Вренная Мысль и Ревслюция" и "Военный Вестник".

Иривому отгуда следующие взглици; "в мировей войне во врема маневренного периода также замечается неустойчевость фронта, после моражения армия отходила за 200 версу, кежду тем как в гражданской войне отход был не менее 300—400 версу. Можно согласичься яполне с автором, что величина отката объясииется не степенью полученного поражения, а возможностью преследования со стороны победителя.

Наступающий не межет вести беспрерывное паступление, он скоро выдыхается, в мировой войно он должен был остановиться, пройди 200 верст, в гражданской войно 400 верст. Перечислям причины такой разницы: 1-и причина в гражданской войно при малочисленности армий последине двигались на полводах; 2-ая причина, от которой зависит откат, — это сила контр-маневра, предпринитого разбитой стороной; 3-я причина — ослабление энергии преследования. Соглашаясь вполне с автором, необходимо, одна-ко, добавить, что величина отката зависит также от нолитической обстановки. Например, у Деникина, колчака, Врангеля при преследовании Красных частей армии редели, так как мобилизованные крестьяне разбегались, пополнения трудно было доставить ма фронт. От этого их наступательная способность скоро ослабевала и они скоро выдыхались.

С другой стороны, Краспая армия преследуя Колчака и выйдя на линию реки Тобол, смогла лишь веста дальнейшее преследование после влития в поредевшие части сочувствующего мобилизованного нами крестьянства.

Опыт показывает, что контр-маневр, предпринятый разбитой стороной преждевременно (до полного истощения наступающего пр-ка), успеха не дает и ведет к излишней трате сил. Напрямер, весною 1919 г. V армия, будучи преследуема ген. Колчаком, остановилась ва линии Давлеканово, где оказала упорное сопротивление. Даже частичные успехи не могли изменить общее положение и только когда пр-к дошел до ст. Кянель и окончательно выдохся, удалось нам остановиться.

II.

Так как в гражданской войне малыми силами нам необходимо было прикрывать большой район, нужный для извлечения всевозможных средств борьбы, то фронты естественно разбрасываются. Например, осенью 1918 г. чехо-словаки и белогвардейцы на Востоке для прикрытия мобилизаций и организаций "народ ой армии" должны были свои малочесленные силы разбросать но всей Волге.

Кроме указанного, необходимо сказать, что для успешного продовольствования частей или перехода к активным действиям части двигались разбросанно, хотя и в целях удобства управления требовалось движение более компактными массами. Эго характерио подтверждается следующим примером.

Зимою 1918 года, в то время когда V-я армия преследовала чехо-слованов и армяю Колчака, в полках вовсе не было обозов, все возилось на престъянских подводах. Вообще не было времени формировать

обозы и реорганизовать полунартизанские части, так нак разлагающаяся народная армии "Учредительного Собрания" требовала беспрестанного преследования. Этим, главным образом, объясняется движение частей очень разбросанно (по одной дороге пелк в составе 300—400 штык.), несмотря на еще очень слабую телефонную (и вообще техническую) связь.

Впоследствии, когда были организованы вейска связи, движение широким фронтом уже не влияло так тяжело на управление войсками, как в этот период. По тем же причинам и пр-к, т.-е. белые, должен был действовать разбросанно. Белых заставлило разбрасываться не только более простое продовольствование частей, но еще необходимость быстро пополнять редеющие ряды.

III.

В первый период гражданской войны у нас не было стратегических резервов, т.-е. резервов фронтов, армий, а вногда и дивизий. Спрашивается, не найдем ли мы здесь также особенности при действиях малыми силами на широких фронтах? Для этого необходимо поглубже рассмотреть обстановку. В первом периоде гражданской войны, при сильно разбросанных фронтах? была плохая связь и неналаженный транспорт, в особенности железнодорожный. Части, стоящие в резерве, поэтому не могли своевременно прибыть туда, где они нужны были, всегда опаздывали и часто не принимали участия в боях.

В последнем периоде гражданской войны (русско-польская камнания) мы замечаем стремление обенх сторон эшелонировать части в глубину, чтобы передовые части служили для выяснения обстановки а следующие сзади могли бы быть правильно нацелены на пр-ка. Во время Волковыской операции 1921 г. на западном фронте с обенх сторон мы видим стремление к эшелонированию частей в глубину. То же самое было во время монгольской операции в V армин летом 1920 года.

Все-таки и такое положение не совсем удовлетворительно, безусловно лучне иметь все же могучую стратегическую разведку, дабы направлять свои вейска на пр-ка навернята. Такая разведка позволят избавиться от неудобного стратегического эшелонирования и даст возможность вести, согласно требованиям техники сегодняшнего дня, все силы на первую линию, оставляя минимум для случайностей.

IV.

Обращает также внимание вопрос о беспрерывном ведении операций и стратегическом преследовании. Первый вопрос освещен достаточно в журнале "Веенная Мысль и Революция" т. Вариным. Можно лишь еще упомянуть, что беспрерывное ведение операции возможно лишь при благоприятной политической обстановке. Так, например, Красная армия могла быстрее изготовиться при указанной обстановке к

новому наступлению нежели белые, т. к. иногда Красные части по полнялись, не ожидая прибытия укомплектования из тыла, мобилизацией сочувствующего населения, между тем как белым всегда нужно было предварительно "обрабатывать" мобилизованных. Под Челябинском, летом 1919 г. рабочие, будучи мобилизованными нами, в первый жо день вступили в бой.

Что касается стратегического преследования, то в гражданской войне при малочисленности частей оно имеет большое значение. При разгроме пр-ка, если только не вмешаются ранее указанные политические факторы, есть возможность, при непрестанном преследовании, окончательно уничтожить противника. И можно сказать, что в гражданской войне это гораздо легче удается, нежели в маневренные периоды мировой войны, и вот по какем причинам.

В мировой империалистической войне громадные наступающие массы сильно зависят от благоустроенного тыла. В гражданской войне совсем другое: малая зависимость от своих тылов, ибо части нитались местными средствами, и сложный вопрос о подвозе отпадает. Огнепринасов требуется вовсе не так много, так как стремков мало и бон скоротечны, почему возимых запасов при частях хватало на целые месяцы. Передвижение на подводах сохраняло бодрость и физическую силу людей.

Вот онять пример из гражданской войны: пользунсь благоприятной политической обстановкой, наши части, разбив Колчака на Волге, преследовали неустанно его и дошли до Омска. Пройдя несколько сот верст, части Красной армии останавливались, быстро приводили себа в порядок и двигались опять вперед. Где это забывали проделять (на линии реки Тобол), там противник имел впогда временный успех, но, приведя себя достаточно в порядок, наши части фопять одолевали прекледовать в виду сильных сибирских морозов, но решили наступать; здесь остановка была самая короткая и дальнейшее преследование окончательно разложило белых.

Пользуясь лашими успехами, партизаны в тылу у Колчака еще больше росли и вели более успешную борьбу. Последнее обстоятельство не давало пр-ку сорганизовать новые силы, почему он и был окончательно разбит и уничтожен.

Есть у нас и неудачный пример беспрерывного преследования. — это поход на Варшаву. Не считаю нужным вдазаться подробно в эту операцию, столь нам известную, но отнако бы добавил, что стратегическое преследование. тем не менее, не потеряло своего значения.

Этот пример нас научил тому, что применять нужно этот способ сугубо осторожно, нужно строго изучить политическую обстановку и при ослабевании наших наступающих частей, не следует бояться остановок, дабы подготовиться к новому наступлению или продолжать преследование. Старый Суворов не забывал этого: когда он подошел

в району Варшавы во время польского восстания, он остановился, несмотря на свои успехи, и устремя свою коммунакацию.

V.

При разброске частей увеличивается необходимость в транспортных средствах, ибо неорганизованного продовольствования частей на местах следует избегать и поэтому надлежит устраивать подвоз. Сформировать транспорт в достаточном количестве вряд ли возможно, но тем не менее, подводы нужно использовать с известной нланомерностью.

Те тылы, которые удается сформировать, необходимо строго согласовать с подвижностью боевых частей, иначе они отстанут и пользы не иринесут. Комсостав должен быть хорошо подготовлен для того, чтобы уметь организовать использование местных стредств. Даже последний нериод гражданской войны показал, что наш комсостав в этом отноинчин слаб. Если мы подготовимся, то избегнем излишних ненужных разрушений и разорений, которыми так обильна всякая война.

Нейман.

Сторожевое охранение.

Вопрос этот, вполне назрел, и время для его решения вполне подходящее, ибо передышка на фронтах требует учета наколившегося опыта. Насколько во время боевых действий раздавались возгласы, что Молевой Устав не годится, что он не жизненный, настолько мы в настоящее время об этом совершенно забыли: наше впимание обраще, по на более отвлеченные предметы. Однако, очень важно пересметреть вопросы тактического порядка, вспоменть, что на войне нас не удовлетворяло, чтобы, проверив, внести в наши уставы и наставления необходимые поправки.

Вот с какими мотивами приступила к коллективной разработке темы "сторожевое охранение" 2-ая секция Военного Искусства. Несмотря на всю кажущуюся мелочность и скучность темы, в секции она обсуждалась с величайшим вниманием всех членов, что указывало на необхолимость привлечь более широкие круги для ее всестороннего обсуждения. Это тем нужнее, что мы сейчас находимся в периоде коренного пересмотра Полевого Устава и считаем, что этот вопрос должен повсеместно возбудить критику, соответствующую, дабы дать материалы нашим уставным комиссиям, для правильного сопоставления разных фактов и правильного учета опыта на предмет внесения в устав необходямых поправок. После этого, нужно надеяться, устав станет более авторитетным и будет пользоваться большею любовью всех начальников и военнослужащих армии, чем до сих пор.

Полевой Устав обязателен для всего командного состава Красной армии. Хотя для расшерения кругозора старшие начальники могут пользоваться наставлениями и пособнями, тем не менее они не имеют права пренебрегать Пол. Уставом, котя бы по одному тому, что не примеру их впадут в пренебрежение к нему и младшие начальники. Но более важная причина следующая: при постоянном знакомстве с Устаном старшие начальники будут в курсе вопроса, какие нужно внесить изменения в него, чтобы быстрее учесть опыт, распространить среди своих войси, ибо та армия будет иметь больше шансов на успех, которая быстрее повсеместно использует новый опыт. Сейчас боевые порядки разброса ись, бой решается борьбой отдельных огневых звеньев. Своевременный учет опыта—в интересах старших начальников, ибо лишь правильная работа мелких частей даст победу.

В Полевом Уставе должны быть отмечены принципы, твердо уста-

вовленные опытом. Для изучения их пужно применять практический метод, состоящий в приложении этих принципов к тастным случаям. Получается внечатление, что мл. и—ку дают рецепты. Это воззе не вредно. В боевой обстановке он будет делать хоть что-избудь, а не предастся преступному бездействию. Полевой Устав, по мере издобности, должен поправляться. Оп мыслится, как стусток о изга, взе время накапливаемый. Этим условаям, если не считать некоторых поправек, в общем отвечает наш Полевой Устав. Но мя. и—ку этого мало. Чтобы все нонать, необходичо пользоваться пособнями элзного жарактера. Японцы, во избежание воспитания в своей армии разных взглядов, имеют в донолнение к Пол. Уставу комментарии, которые подробно об'ясняют идеи разных отделов Устава. Наш Устав в этом отношении страдает.

В разных периодах боевой жизни (например, походное движение) н-ки должим пользоваться Уставом, как руководством, дабы что-пибудь не забыть. Удовлетворяет ли таким требованиям наш Устав? В общем——да. Возможные положения деятельности войск на театре войны и поле боя выделены в Пол. Уставе в самостоятельные отделы (напр., разведка, походное движение и т. д.).

Переходя сейчас непосредственно к нашей теме, изучив подробно ПП отд. Пол. Устава о сторожевом охранении, необходимо признать, что служить безупречным справочником мл. н кам он наврядли сможет в полной мере. Нельзя сказать, что в нем все достаточно предусмотрено. Вы не споро найдете, что вам нужно, так как вопросы, тесно связанные между собою, разбросаны по разным главам. Отдел VII страдает бессистемностью изложения. Привожу пример из работы секции: ве члены говорили, что читали Устав много раз. Одним из них было внесено предложение о добавление к ст. 253—, что начальник отдыхающих войск обязан сообщить начальнику сторожевого отряда свои предположення о действиях на случай наступления противника."

После всесторонних прений нашли это положение в Пол. Уставе в ст. 252. Учитывая, что в будущих боевых операциях нам придется иметь дело с массовыми армиями, когда хорошо подготовленного комсостава далеко не хватит и придется призывать из резерва оторвавшихся от военной службы и совершенно забывших устав, можно думать, что, кроме недоверия и пренебрежения к Уставу, при такой постановке дела инчего ожидать нельзя.

Глава "о распоряжениях для сторожевого охранения" не стоит на своем месте. Гораздо правильнее всецело перенести ее в главу "об обязанностях начальнеков", где указана даже форма приказа, тоже "о распоряжениях для сторожевого охранения". Если же главу "о распоряжениях оставить попрежнему, то считаем необходимым перенести вторую половину статьи 252 за ст. 258.

Касаясь статей Полевого Устава, мы замечаем, что они нисаны, как бы одна вытекающая из другой. Нет законченного характера каждой статьи.

Есть какая-то боязнь повторяться. Если раз написано, то в другом месте, чтобы не повторяться, выпускается. Это мы увидим, когда нерейдем к конкретным поправкам отдельных статей, в особенности ст. 309, что отмечено в протоколе заседания второй секции Военного Искусства № 13.

Мы считаем, что статья должна быть по возможности изложена, захватывая вопрос в целом, не стесняясь повторений уже ранее изложенных идей. Важные идеи могути должны возможно больше повторяться. Этим одновременно достигнем отличая важного от второстепенного. Немецкий устав страдает повторениями, что, кроме пользы делу, ничего не дает. Однако дальше по изложению вы не видите, что важно и что вмеет второстепенное значение. Это один из существеннейших недостатков нечецкого полевого устава. Французы обратили на это внимание. Их уставы, наставления пестрят жирным и тонким шрифтом. Особо важное подчеркнуто. Касаясь сторожевого охранения, необходимо ярко подчеркнуть главную его идею, а именео: "скрытность и упорный оборонительный бой".

Еще раз повторяю, что не нужно забывать, что уставом должен будет пользоваться призываемый по мобилизации мл. комсостав, который будет иметь мало времени подробно ознакомиться с ним, ибе в первые же неделе он попадет в боевую действительность.

Теперь перейдем и самой важной части доклада, а именно: какне основные идеи и какая схема вложены в основание третьего отдела Пол. Устава—"сторожевое охранение". Общая идея сторожевого охранения, как упомануто еще ранее, крайне смутно оттенена. Если вы прочитаете статьи 195 и 196, то найдете, что там сказано, что делать сторожевому охранению, но не сказано—почему. Невредно было бы оттенить основные идеи хотя несколькими лишними статьями. Считаем полезным в уставе подчеркнуть выдержку из тактики Безрукова: "Сторожевое охранение имеет целью обеспечать войскам свободу действий во время останевок. Оно должно быть строго сообразовано с общей обстановкой, в которой находится отдыхающее войско, с видами старшего начальника относительно дальнейших действий отряда и предположениями на случай наступления противника".

При тщательном изучении этого вопроса, возможно, придется еще что-нибудь прибавить, а сейчас переходим дальше. Интересно рассмотреть, какая схема положена в основу сторожевого охранения по нашему Уставу, а затем сравнить ее с таковою же других государств, скажем, примерно, Польши и Японии, наших ближайших возможных противников.

По нашему Уставу схема следующая: главная линия обороны мыслится на линии сторожевых застав, которые тогда укрепляются на месте своего расположения. При наступлении противника главные заставы и сторожевые резервы двигаются из глубины на поддержку сторожевым заставам. Какие здесь сильные и слабые стороны? Сильная сторона, что здесь сохраняется моральное состояние войск, но забыто, что главная задача сторожевого охранения—оборона, ибо тут нам приходится вести бой на импровизированных позициях сторожевых застав, и то в лучшем случае, ибо, по Уставу, они не всегда оканываются. В уставе не проводится яркой мысли, что сторожевое охранение всегда должно прибегнуть к сильным средствам обороны, а именео—оканиванию—Значит, сильное средство обороны здесь унущено из виду. При решительном противнике передовые части (сторожевые заставы) будут сбиты раньше, чем подойдут резервы, и тогда придется обороняться на совершенно неподготовленной нозиции, со всеми ее илохими последствиями.

C'XEMA CTOPONIEBOLO OXPAHENNOS NO MONLEKOMY YCTABY.

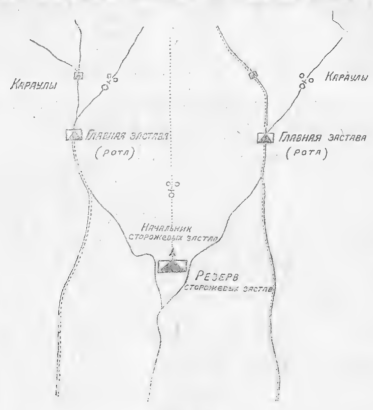


Схема № 1.

По польскому уставу схема следующая (см. схему № 1, составженную по материалам стратегической разведки Разведуир: "Польша" издание 1922 года) Здесь проводится яркая мысль, что важнейшая задача сторожевого охранения—это наблюдение (см. стравида 89 указанной ранее книги). Оно не должно вызвать противника на бой с нами. У них есть главные заставы из целых рот. От последних выставляются караулы, иногда до 1 взвода. Главным заставам для борьбы с техническими средствами: авиацией, танками, бронемашинами—придаются орудия. Бой происходит на линии главных застав; полевие караулы при сильном натиске отходят на них. Эта система прочесе нашей. Здесь используются сильные средства обороны и притом довельно сложным кулаком на ранее подготовленной линии. Также не забыта необходимость предусмотреть бой с новейшими техническими средствами борьбы, а то какой нибудь броневик противника может в сторожевом охранении наделать много бед.

По японским комментариям схемы следующие (см. прилож. схему № 2. составленную на основании "Тактики Японской Армин", В. Кривенко, 1911 г.). Сторожевой отряд у них не больше батальона. Если охраняемых войск много, выставляется еще второй отряд величной с батальон, при чем каждый в отдельности нодчиняется начальнику охраняемых войск. Батальон выставляет обыкновенно две сторожевых роты; две роты остаются в резерве. Сторожевые роты выставляют заставы до

пользвода, а последние—посты. Опорные нозиции выбираются межлу сторожевыми ротами и резервом сторожевого отряда. У них проводится идея, что главное в сторожевом охранении—это оборона. При выборе линии сторожевого охранения обращают внимание на имеющиеся позиции, что у нас не практикуется. При наступлении противника сторожевые роты отходят на опорную позицию, где всеми силами дается отпор противнику. Это сильная сторона такой системы.

Слабая сторона ее—это нассивная оборона. Необходима признать, это при отходе сторожевых рот произойдет унадок духа, Но это возместится дружным отпором на заранее приготовленной нозиции при достаточном определении передовыми частами количества наступающего противника.

Как у поляков, так и у японцев сторожевое охранение не так раснылено в глубину и по мелким частям, как у нас. Последное об'ясилется сведениями о наличии с нашей стороны больших масс кавалерии, котормии распыленное в глубину сторожевое охранение может быть быстро

снесено.

Учитывая, что у наших противников навряд ли будет много кавалерии. наши схемы сторожевого охранения вовсе не так дурны. Мы считаем, что опорные позиции по нашему уставу нужно установить по ближе главных застав. Принципы "скрытности", унорной обороны на заблаговременно устроенной нолевой позиции должны быть крко подчеркнуты.

Рассмотрение вышеуказанных схем дает нам возможность сделать заключение, что выбор схемы сторожевого охранения нужно приурочитых тантике наших будущих противников. Так, напр., если передовые части наступающей колонны противника далеко эшелонированы в глубину, то и сторожевое охранение с нашей стороны может быть глубоко растинуто. Если авангард с передовыми частями у противника идет сосредоточенно, то наше растинутое в глубину сторожевое охранение будет сразу сбито, и оно не выполнит своего назначения. Как будет действовать в каждом отдельном случае противник, установить невозможнотак как он обучает свой комсостав известной тактике, то нужно надельься, что она будет применена на войне. Поэтому любемые приемы противника можно установить но его литературе. Вот под каким углом эрения считаю необходимым пересмотреть третий отдел Полевого Устава. Если мы окончательно установим принцип схемы, то легко будет моправлять и статьи Устава.

Тема останется не совсем освещенной, если мы не рассмотрим сторожевого охранения в нашей гражданской войне. Части в гражданской войне были малочисленны, в полку—500 штыков, при чем носледней действовал по одной дороге. Тут схема нашего Полевого Устава о сторожевом охранение никак не подходит. Заглинем в минувший опыт. Полк в гражданской войне, действуя либо отдельно, либо авангардом такой же малочисленной бригады, не выставлял, как это требуется уставом. сторожевого отрада, а ограничиванся выставлением на важнейших дорогах к деревее, где находится отдыхалощая часть, отдельных застав и отдельных караулов при пулеметах

Это сторожевое охранение удалилось от отдыхающих войск не более как на две-три версты. Выделить сторожевое охранение большее было нельзя; выдвигать малочисленное охранение далеко вперед было рискованно.—оно могло быть уничтожено противником. Единственным выходом было усиление разведки противника и непосредственное

охранение отдыхающих войск. Мы, к сожалению, подробно этого вомроса в секции не разработали, хотя живых примеров было много. Учесть опыт в этом направлении, однако, нужно, ибо в будущем на сторожевых участках возможны также действии малыми силами на широких фронтах.

Если появятся в литературе статьи, рассматривающие сторожевое охранение, или вообще полевые уставы, чего до сих пор не наблюдалось, будем в высшей степени удовлетворены.

К. Нейман.

Сторожевое охранение.

Задачами сторожевого охранения являются: 1) сохранение войскам свободы действий, что важно в каждом шаге боевой деятельности; 2) ограждение их от вредного влияния воли пр-ка, обеспечив от артих-мернйского и ружейного обстрела и от неожиданного нападения; 3) разведка сил наступающего, 4) ограждение войск от нападения мелких частей пр-ка и от наблюдения его разведчиков.

Поэтому охранение должно быть: 1) пепрерывно, 2) осуществляемо каждою частью, каждым родом войск, не сжидая приказания свыше.

Влижайшими целями охранения будут: 1) освещение начальнику окружающей обстановки посредством разведки, являющейся лучшим охранением, 2) выигрыш времени для принятия начальником решеняя и отдачи распоряжений, 3) удержание указанного пространства, 4) обеспечение своей организованностью охраняемым войскам ноком и и безопасности, 5) маскировка от воздушной и наземной разведки пр-ка.

Спла, удаление и форма сторожевого охранения зависят: 1) от силы и времени вероятного столкновения с пр-ком, 2) от величины прикрываемых сил, их разбросанности, качества и состояния.

В составе сторожевого охранения, кроме нехоты с пулеметами, жемательны: конница, артиллерия, инженерные войска.

Формами сторожевого охранения являются: сторожевой отряд, отдельная сторожевая застава, отдельный полевой караул в любое их сочетание.

В полевом уставе о сторожевом отряде сказано подробно, но есть много спорных и неточных мест, вопросов, выдвинутых опытом меровой и гражданской войны.

Так, например, нельзя согласиться с 1 и 2 пунктами § 203, где говорится о том, что сторожевой отряд выставляется, когда до пр-ка от охраняемых войск около одного перехода или более, и если пр-к особопредприничив. Необходимо уточнить, указав, что сторожевой отряд выставляется в зависимости от степени возможности столкновения с пр-ком в этот день или на следующее утро.

Современные технические средства передвижения пр-ка могут заставить выставить сторожевой отряд даже тогда, когда до противника будет два или более перехода. Далее, в § 205 необходимо подчеркнуть, что конница придается в нервую очерель для разведки и наблюдения, а нотом уж для других целей. Это положение хорошо оттенено в германском уставе, в котором §§ 219 и 266 рекомеедуют, например, для службы денесений возможно швре заменять кавалерию самокатчиками и применением технических средств связи. Относительно же количества конницы в сторожевом отряде наш устав категорически утверждает, что "пазначается от одного взвода до одного эскадрона на батальон пехоты". В действителичести, ин в мировую, ни в гражданскую войну при б-не в сторожевом охранении я не видал более десятка кавалеристов. Редакция этого места устава должна быть другая: "если у нас в Красной армии преднолагается достаточное количество конницы, то желательно назначать. Также трудно согласиться с придачей сторожевому отряду артиллерии "только в случае необходимости упорно удержать какой-либо местный предмет".

Каждый пункт нужно упорно удерживать, пока, конечно, это соответствует иману действий начальника—это во-первых, а во-вторых, артиллерия нужна сторожевому отряду для того, чтобы заставить противинка как можно раньше развернуться. Вопрос другой, если во всем охраняемом отряде мало артиллерия, или ее почему-либо нельзя выделить в сторожевой отряд. Во всяком случае, в уставе должно быть паписано, что артиллерия в сторежевом отряде необходима.

1—2 версты—вот уставная норма протяжения по фронту ротного сторожевого участка. В боевой деятельности это протяжение значительно больше. Для современной роты (в очень педалеком будущем), при наличии в ней сравнательно большого числа пулеметов и автоматов, по силам будет участок бэлее 2 верст, лишь бы условия местности позволяли обстрел и маневрирование. Маневр же требует наличия резервов.

§ 217 нашего устава требует от полевых караулов с возвышенности спускаться к подошье. Лучше этот вопрос решен в германском уставе, который рекомендует и ночью оставлять посты на своих возвышенных местах, чтобы они могли лучше слышать и видеть (световые сигналы, огни).

Самые полевые караулы, по нашему уставу, должны выставляться вперед до $^{1}/_{2}$ версты от застав, а между тем меткость нутемета с заставы допускает удаление караула и до 1 версты. Что касается караула, то его необходимо выдвигать в составе целого отделения, как определенной боезой организационной едипицы, под начальством определенного и не случайного начальника.

В § 283 не совсем удачно выявлены обязанности часового. Тут говорится, что часовой "людей, приближающихся к посту и проходящих в стороне от него, останавливает окликом "стой" в 50—100 шагах; а ночно—как только увидит". Такой оклик противоречит пранцицу скрытности. Не лучше-ли было бы в таких случаях обязать часового

сообщать о приближении или прохождении людей начальнику караула, которому и принямать соответствующее решение.

Тенорь перехожу к критике непосредственного сторожевого охранения. 1) Вопросы, относящиеся к непосредственному охранению, должны быть собраны в одном отдело. 2) Параграфы, касающиеся действий в условиях политической небезопасности (враждебности населения), развить. Так, §§ 160 и 187 надо отнести в этот отдел. К § 242 необходимо добавить: а) при расположении войск на отдых ставить на возвышеньюм месте наблюдателя за окружающей местностью, б) в населеных пунктах войска, располагаясь на отдых, должны знать точно, что им делать в сл. чае неожиданного напаления пр-ка (план действей).

Таким образом, на основании сказанного выше можно сделать следующие выводы.

Сторожево эмранение нелься рассматривать как нечто обособленное от всех элементов охранения. В еснову надо положить мысль о глубоком эшелонировании всех частей охранения. Основой сторожевого охранения является сторожевой участок не менее реты. Начальник сторожевого охранения должен быть знаком с заданиями всего отряда. Нашим уставом сторожевое охранение разобрано очень детально, чем предусматривается некоторый шаблон, а между тем устав должен дать руководящие положения, но не сковывать их схемами.

Цель и основная мысль сторожевого охранения выявлены в уставе плохо.

Разведка и бой—основы сторожевого охранения. Дело не в том, как стать, а в том, как действовать. Далее, в уставе надо подчеркнуть:
1) маскировку (идея скрытности) частей сторожевого охранения и 2) укрепление нужных местных предметов для обеспечения направления огня.

Общий характер действий сторожевого охранения при наступлении противника является одним из частных случаев действия малыми силами на широком фронте со всеми характерными особенностями этого рода операций. Прерывчатость расположения, широкая маневренность отдельных составных частей, активность, налаженность взаимодействия, отличная постановка разведки и связи—вот условия надежности службы сторожевого охранения.

Идея действия выражена в § 304 полевого устава, где говорится: "В случае наступления пр-ка на сторожевое охранение охраняющие части отражают пеприятеля; при налисие пр-ка задерживают его, чтобы дать время охраняемым войскам изготовиться к действию".

Тут возникает мысль о том, как начальник войск охранения будет знать, что охраняемые войска приготовились к бою. В уставе вопрос этот разрешается тем, что начальники сторежевых частей могут отступать без приказания своего высшего по охранению начальника. По всей вероятности, устав предполагал (вернее, составители его) добиться большей устойчивости сторожевого охранения. В действительности и часовой, и караул, и застава и т. п. в большинстве случаев

отмен т без всякого приказания. Выходит, что это место устава в действительности не проводится в жизиь. В уставе надо сделать поправку. Начальник, выславший охранение, располагает свои войска и должен, рассчитывая на худшее, в предвидении возможного наступления пр-ка точно определить линию или позицию, которую, но его мнению, лучше всего использовать для отражения натиска нр-ка или для контр-паступления, и рассчитать время, необхолимое для занятия этой липви. Назовем эту ливию линией сопротивления сираняемых войск. Далес, и-к охраняемых войск указывает пачальнику сторожевого охранения тот рубеж или линию сопротивления, которую охранение должно удержать во что бы то ни стало в течение определенчого времени, так как упорная оборона не может быть бескопечной, а приказание об отходе по многим причинам может и не дойти. Продолжательность сопротивления исчисляется с момента сообщения я-ку ехраняемых войск о натиске пр-ка или подачи соответствующего сигнала "тревога". Конечно, расстояние между линиями сопротивления охраняемых войск и войск охранения будет влиять и на продолжительность сопретивления сторожевого охраневия. Чем расстояние больше, тем лучше; чем меньше, тем унорнее и продолжительнее должно сторожевое охранение драться на своей линии сопротивления. Таким образом, первой мыслыю всех в сторожевом охранении должен быть бой, бой в глубину; первой мыслью начальников в сторожевом опраненен-искусно рассчитать, когда бой должен быть а когда дело доводить до штыка, имея в виду исполнение во что бы то не стало задания начальника охраняемых войск.

Что касается линии сопротивления войск охранения, то она может проходить как угодно: как по линии застав сторожевых, так и главных. Идея боя в глубину от этого не изменится.

Далее, необходимо разработать вопрос о том, как, каким порядком сторожевое охранение будет отходить: 1) на свою линию сопротивления, 2) на линию сопротивления (развертывания) охраняемых войск. На эти вопросы не трудно будет ответить, если точо уяснить, что собою представляет линия сопротивления войск охранения: это—ряд опорных пунктов (местных предметов), на которых должна преизойти унорная, затяжная борьба сторожевого охранения в более или менее определенный промежутск времени. При этом начальнику охранения нужно помнить, что бой до штыка можно доводить только тогда, когда есть уверенность в успехе, пли же расчет времени не дает другого выхода, иначе пр-к может расстроить развертывание главных сил. При отходах ва свою линию сопротивления войска охранения должны отходить при натиске в промежутки между опорными пунктами, чтобы: 1) не мешать эбстрему этих пунктов, 2) подставить наседающего пр-ка под фланговый или косой огонь.

Когда же охраняемые войска, по расчету времени, заняли исходное положение для боя, войска охранения отходят за линию развертывания охраняемых вейск, по возможности, в составе целых частей, не менее

роты. За этой линией, на указанном начальником охраняемых войск рубеже, сторожевое охранение, вернее—бывшие войска охранения, сосредоточнаются, составляя, может быть, последный резерв начальника охраняемых войск.

Обобщая сказанное, выводим, что характер действий сторожевого охранения, имеющий целью дать время приготовиться к действиям охраняемым войскам: 1) будет зависеть от плана действий войскового начальника на случай наступления пр-ка, и этот план должен быть известем зачальнику сторожевого охранения, 2) будет заключаться в бое, а пе только в наблюдении над пр-ком, 3) будет заключаться в определении сил пр ка, их распределения и в выяснении вопроса, с какими именне частями пр-ка приходится иметь дело, т.-е. будет иметь разведывательный характер.

yota- pa.	Существующая редакция.	Желательное испра- вление.	Объяснение.
dissertation which the second the second the second the second that the second the second the second that the second the second the second the second that the second the second the second that the second th	Сторожевая застава действует для отражения неприятеля, соббразуясь с обстановкой, совместно с полевыми караулами, не теряя связи с соседними заставами. Если сторожевая застава будет не в силах отбросить пр-ка, то она может быть поддержана главной заставой своего участка. Сторожеваа застава без приказа начальника сторожевого участка не может оставить своего участка.	Сторожевая застава действует для отражения неприятеля согласно плана своего начальника. Если сторожевая застава будет не в силах отбросить пр-ка, то она может бы в поддержана главной заставой.	Объяснение выте- кает из сказанного в § 304,
Opposition of the contract of	При наступлении неприятеля на весь сторожевой участок начальник этого участка управляет действиями своих застав смотря по обстоятельствам и в зависим сти от местности; без приказа н-ка сторожевого отряда рота (эскадрси) своего участка не оставляет.	При наступлении неприятеля на весь сторожевой участок н-к этого участка управляет действиями своих застав согласно заданий и планов своего начальника.	В понятии плана и задании н-ка при- нимается само-со- бою на учет и по- нятие местности и обстоятельств.

Все это должно быть ярче отмечено в уставе.

Изложенное выше разъяснение и критика § 304 встретили в непоторых членах секции возражения в смысле оставления редакцаи устава в прежнем виде, почему необходима дискуссия.

Что касается других параграфов этого отдела, то желательны следующие изменения:

В § 308 сенция находит нужным выбросить слово "возможное". нак дающее предлог к разным толкованиям. С такой целью в § 309 желательно выбросить выражение "в случае надобности".

Из всего изложенного видно, что отделы устава об охранения требуют пересмогра и переработки. В постатейной переработке устава должны принять участие командиры, участники германской и гражданской войн, которым боевой опыт подскажет пригодность к боевой обстановке того или другого уставного положения.

При переработке устава необходимо: 1) подобно французским уставам, ввести подчеркивание особо важных мест, 2) как в германском уставе, допускать даже повторение таких мест, а не отделываться только ссылкой из другие статьи устава и 3) допускать комментарии к уставу в виде приложения к нему.

Паконец, сам-собой напрашивается вывод, что работа по переработке устава непосредственными участниками двух последних войк должна ити в ударном порядке тотчас же по окончании работы ударной секции по реорганизации роты.

Слушатель курсов СТУПИН.

Организация походного движения.

(вблизи и вдали от противника).

Всем, пробывшим долгое время на войне, известно из личного опыта, что главное время войны протекает для линейных войск в по-ходах, в особенности в маневренных войнах, как это было в 1914—15 год минериалистической войны и все три года гражданской.

Например: в 1919 г. на восточном фронте в течение 5-ти с лишним месяцев, с июня и по декабрь, у нас крупных боев было очень немного, но за этот период мы прошли более 3-х тысяч верст от Урала до Байкала.

Приведенный пример красноречню говорит за то, что большинство времени войска на войне проводят в походах.

Никакая операция не наченается прежде, чем войска не совершат поход, так как, чтобы, начать какую-либо операцию, необходимо прежде сосредоточить в намеченном пункте войска, а отсюда первым шагом каждой операции является походное движение.

Сосредсточение войск и затем переход их в наступление составляют фундамент всей операции. Поэтому походы являются главной частью работы войск на войне и основной ее операцией.

То или другое осуществление их часто служит прямою причиной побед или поражений.

Например: Петропавловская операция 5 армии в октябре 1919 г. Не поспей наши части своевременно проезвести перегруппировку к 13-му октября, как это рассчитано и приказано командармом 5, тогда армия не успела бы перейти 14 октября в наступление, и противник, наверное, предупредил бы нас, т. к. он тоже готовился. Тогда неизвестно, чем кончились бы бои на Тоболе.

Перед всяким выступлением, для нанесения пр-ку удара, войска предварительно сосредотачиваются за оборонительной линией, где организуется весь тыловой механизм. Только по выполнении сего начинается их движение вперед. Затем, самое движение вперед должно осуществляться так, чтобы, следуя по выбранным для удара направлениям, оно создавало наибольшую выгоду для движения каждой идушей колонны и обеспечивало скорость достижения целей.

Каждая дивизия, наступая, не может следовать одной дорогой, так как глубина колонны будет очень длинной; дивизия должна следовать поэтому несколькеми дорогами по-бригадно, затем каждая бригада может дробиться на несколько колони до полка включительно, если нозволяет сеть дорог в данной полосе.

Движение раздробленными частями по многим дорогам, правда затрудняет управление войсками. Но за то здесь есть большая выгода в ускорении быстроты движения войск к намеченной цели, т. к. чем колопна меньше, тем она подвижнее и быстрее двигается. Мы знаем, чтобы выгянуть полк, нужно время всего лишь $^{1}/_{2}$ часа, а бригады—от $^{1}/_{2}$ до 2 часов, а на то, чтобы вытянуть дввизию от—8—12 часов.

Наши современные дивизви слишком многочисленны; следовательно придется водить их всегда несколькими колоннами.

Но по сблежении с пр-ком, порядок движения дивизии должен обеспечивать всегдашнюю ее готовность к бою.

Поэгому начдив должен водить свои бригады так, чтобы иметь всегда возможность в случае атаки сосредоточить во время главные силы на важном направлении своего участка. Он должен водить свои войска так, чтобы, идя врозь, драться вместе.

Таким образом, фронт движения дивизни определяется в зависимости от удаления противника.

Походное движение колони должно происходить в стройном порядке по заранее намеченным начдивом рубежам, прохождение которых в определенный срок, но расчетам, должно быть указано в оперприказе. Таким образом бригады всегда будут находиться в руках начдива (полки комбрига) и в полной связи и взаимной поддержке между собою,

Принимая во внимание вышеизложенное, начальник дивизии или командер бригады (если носледняя так же будет двигаться по нескольким дорога), должен прежде всего разработать план осуществлении марша. Последний составляется по нежеследующему:

- а) Определяется фронт движения согласно расстоянию, на которое удален противник.
- б) Число колони—в зависимости от числа дорог в данной дивизии полосе и пелей.
- в) Все расстояние, которое надлежит пройти, делится на переходы; определяется велечина каждого из нях. При этом переходы должны быть расчитаны так, чтобы последний был наименьшим, в целях сохранения сил для боя. При расчете принимается во внимание местность, обстановка, состояние дорог, погода и число колони.
 - г) Определяется зона движения каждой колонны.
 - д) Определяется задача дивизион. коннице.

Численность современных наших дивизий очень большая, поэтому необходиме использование многих дорог для их движения.

Но фронт наступления дивизии но может растягиваться беспредельно, и нельзя фронт дивизии определять на одном расчете на удобство движения, так как энергичный противник, новедя свои силы сосредоточенно, может разбить дивизию по частям.

Фронт движения дивизии должен определяться с таким расчетом, чтобы все сылы двизии могли принять участие в бою, чтобы даже

самые удаленные части могли притти во время к нужному месту удара. Итак—движение дивизии, по мере сближения с противником, должно постепенно съуживаться, конусообразно и превращается в боевой порядок.

Распределение сил по колоннам должно отвечать условиям обстановки, при чем следует не упускать из виду следующее.

- а) Движение дивизии раздельно, колоннами несравненно выгоднее в отношении скорости марша и сосредоточения.
- б) Эшелонирование в каждой колоние и движение этих эшелонов на некотором расстоянии друг от друга также облегчает движение. Эго делается в тех случаях, если нет достаточного количества дорог в полосе движения дивизии, для того, чтобы вести днвизию, раздробленную на колонии.
- в) Пехоту стараться направлять кратчайшими путями, кавалерию по всем путям, артиллерию по лучшим дорогам, в особенности тяжелую.
- г) Если дороги плохи и встречаются неисправные переправы, необходимо выслать в голове колонн сапер и дорожно-мостовые роты для исправления дорог и мостов.

Ведичина переходов зависит от выносливости войск, обстановки погоды, состояния дорог. Для больших походных маршей, необходимо составлять маршруты. Этого требует порядок движения, правильное распределение ночлегов и упорядочение доставки довольствия войскам. Вблизи от противника маршрута составлять нельзя, потому что противник может разрушить всякие маршруты. Вблизи от противника, пользуясь сведениями, добытыми конницей, маршрут можно составлять только на каждый данный день отдельно.

Каждой колонне (бригаде, полку) указывается полоса движения в пределах разграничительных линий, которые объявляются в приказе по дивизии, а так же указываются тыловые дороги для каждой колонны, по которой эшелонируется все снабжение данной части в указанном тактикой снабжения порядке.

Какое значение на войне имеет походное движение и его правильная организация, мне кажется, всем ясно. Я не беру на себя смелости преподносить определенного рецепта по этому вопросу, а хочу только напомнить лишний раз о значение походов и правильной их организации и обратить внимание товарищей участников войны на этот вопрос, возбудить в них интерес к оосуждению его в печати, дабы они поделились своим опытом, который они приобрели за время последних войн.

Я не хочу подкреплять своего изложения примерами и доводами. Думаю, что это только загромозлит его. Я излагаю самую сущность моих мыслей, которые накопились у меня за время долгого пребывания на фронтах, и, если я в чем заблуждаюсь, то, надеюсь, товарищи мне на это укажут через печать. Я буду очень рад выслушать их мнение по этому вопросу.

Слушатель В.-А. Курсов С. Пичугов.

Огневые звенья.

1. Цель исследования.

Еще до мировой войны обучению одиночного стрелка не уделялось достаточного внимания. Предполагалось, что наступлению всегда будет предшествовать огонь отделения, взвода, роты и т. д. с дальних расстояний, умело руководимый начальниками.

Во французской армии из двух элементов боя: огня и движения (стремления вперед) отдавалось преимущество последнему. Солдата воспитывали в том духе, что действительным оружием пехотинца является он сам.

Однако, после рята боевых опытов мировой всйны, французский строевой устав пехоты совершенно определенно выдвинул новый принцип, указывая, что из двух элементов боя, маневра (движения) и огня, последний имеет первенствующее значение.

Французская инструкция указывает, что наставление для стрельбы должно всемерно стремиться использовать все данные для умения наносить поражение огнем, который можно было бы справедливо назвать "смертоносным". Достигнуть этого можно только обучением одиночного стрелка с целью довести меткость прицельного выстрела до высшей степени совершенства.

Исходя из положения, что маневренные бои всегда были и будут основной формой войны, в основу принципа положено индивидуальное обучение стрелковому делу и, в частности, достижение совершенства в меткости стрельбы.

"Одна пуля убивает, выпускайте только эту пулю". Вот что ныне должно служить основным при обучении стрелковому делу. Насколько прежде не придавалось значения меткости, настолько ныне прицельный меткий огонь, выстрел, несущий смерть, является основой обучения.

После мировой войны и в Красной армии изменился взгляд на характер огня. Прежде огонь был массовым, управляемым командиром единицы. Ныне, когда пехота, кроме ружья, имеет в своем вооружении еще иное огнестрельное оружие, огонь частями потерял свое значение.

Ружье ныне является оружием ближнего боя на дистанциях 100—120 шагов. Здесь имеет место исключительно одиночная самостоятель-

ная стрельба, преследующая определенную тактическую цель, поставменную начальником основной боевой единицы своему отделению, взводу и т. д.

Стрелки в составе боевой единицы отделемия, взвода в настоящее время не выполняют однородных действий или движения по приказу своего командира; каждый из них имеет особое назначение и должен выполнять возложенные на него боевые обязанности, руководствуясь личной инициативой, твердо памятуя задание, поставленное его боевой части, группе, отделению.

Огонь частичный, управляемый командирами, который до гражданской войны был главной целью и увенчивал стрелковое обучение, ныне отошел на задний план.

Прежде в нехотном бою главную роль играли стрелковые цени. Они имели густое построение (в Германии при наступлении цепи двигались волилми, имея построение на 1 кнаг), для того, чтобы развивать возможно более сильный огонь.

В результате у германцев были громадные потери, и они, а затем и французы, должны были перейти к более редким цепям.

Для усиления же огня явилась необходимость принять особые меры.

Во Франции были введены легкие пулеметы. Несколько стрелков, обслуживающих, сохраняющих в переносящих это оружие, составляют основную ячейку пехоты. Новый французский строевой устав называет эту ячейку "боевой группой". Она занимает место полувзвода, отделения, состоя из команд "фюзельеров" и "вольтижеров". Первые обслуживают нулемет, а вторые сопровождают его в качестве прикрытия.

Команда фюзельеров состоит из старшего и пяти рядовых, команда "вольтижеров" состоит из старшего, двух гренадер и трех стрелков. Три боевых группы составляют нормальный взвод.

В Германия взвод состоит из двух пулеметов и трех стредковых отделений; рота состоит из 3 взводов, всего 150—180 стредков и шесть легких пулеметов.

Мы получили первые легкие пулеметы во время мировой войны. Значительную часть роты составлял отряд легких пулеметов, который, как тогда говорили, мог заменить ружейный огонь целого взвода. Под его прикрытием должны были продвигаться стрелковые отделения. Это изобретение было встречено войсками с радостью и оказало прекрасные услуги в бою на близких расстояниях и при огражении атак.

В период гражданской войны огневой перевес достигался выдвижением вперед тачанок малыми боевыми группами.

Опыт носледних войн определил громадное значение перевеса огня как в боевом, так и в моральном отношениях для большего сохранения человеческой энергии и живой силы.

А потому главным оружием боя станет то, которое в определенное время сможет дать максимум огня. Таковыми являются автоматические ружья и пулеметы всякого рода.

2. Организация огневых звеньев

Огневое звено состоит из старшего звена, начальника ручного пулемета, двух ружей гранатометчеков, трех ружей—гренадер, а всего—семи ружей. Три таких звена будут составлять нермальное отделение.

3. Питание огневыми припасами огневых звеньев.

В период боевых действий огневых звеньев проводняком питания огневыми припасами будут служит те стрелки, которые обслуживают авто-ружье, имея при себе каждый по четыре запасных пулеметных ленты (каждая лента 25 патронов). Им необходимо знать, где будет находиться боевой обоз, т.-е. патронная двуколка, из которой по очереди в случае надобности они будут подносить патроны.

4. Связь и управление огневых звеньев.

Огневые звенья, при расположения на стрелковой липии, должны располагаться, поддерживая взаимпую связь, чтобы видеть друг друга, а если нужно, способствовать друг другу огнем. При направлении огневого звена в составе отделения, для проникновения во фланг или тыл противника, указывается общая задача части, а в дальнейшем предоставляется полная инициатива командиру отделения огневых звеньев. Принимая во внимание, что командиры отделения будут краскомы, которые, получив специальную военную подготовку, сумеют справиться с управлением, это надо считать выполнимым.

5. Обучение огневых звеньев.

Признав означенную боевую ячейку огневым звепом, должно применительно к этому вести и ее обучение, как боевой единицы, сообщивей-наибольшую подвижность и гибкость.

Техническое обучение имеет целью выучить стрелка производству выстрела, удовлетворяющего требованиям меткости и скорости, причем первая безусловно должиа считаться главной. Затем каждый стрелок должен уметь управлять авто-ружьем на случай выбытия товарища. Обучение должно воспитывать в стрелке веру в свое оружие и в самого себя.

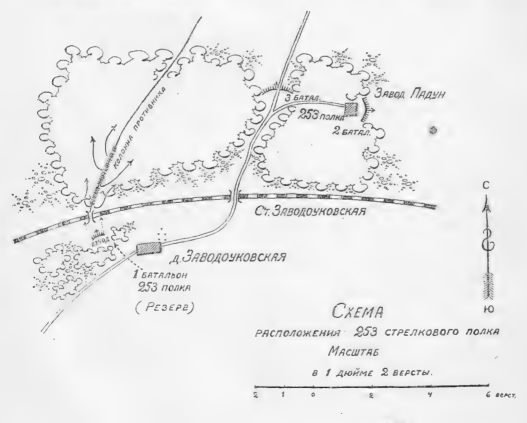
В основу обучения должны быть положены короткие, но частые повторные упражнения.

6. Пример.

В первых числах сентября 1919 года разбитая и отходившая за р. Тобол армин Колчака делала последние попытки остановиться и даже перейти в наступление. 253 полк Красных Орлов, находившийся в составе 29 стрелковой дивизии 3 армин, занимал позицию в районе зас. Падун, что в 7 верстах с.-в. ст. Заводоуковская. Эгот район представляет из себя трудно проходемую тайгу с разбросанными кое где

пебольшими полянами. Несколько тропинок, неизвестных даже местным жителям, выходят в тыл как нашим, так и неприятельским войскам. Наибольшие опасения для нас вызывала тропинка со стороны противнека, выходившая на железнодор жный переезд в 3 верстах к западу от ст. Заводоуковская (в 10 верстах в тылу нашей передовой линии). Для наблюдения за этой тропинкой в перелесках около переезда был выставлен взвод количеством около 15 человек с пулеметом. В дер. Заводоуковская, что в 2 верстах к югу ст переезда, был поставлен резервный батальон 253 полка. 5 сентября около 5 часов утра наблюдатели заметили, что со стороны противника, по левую сторону железной дороги двигается большая колонна в черном обмундировании (такое обмундирование носила часть Колчаковской армии).

Начальник заставы т. Б..., получив донесение о движении колонии, несмотря на малочисленность своего взвода, решил достойным образом встретить непрошенных гостей. Подпустив противника на 40—50 шагов к полотну железной дороги и воспользовавшись моментом развертывания колонны, взвод открыл сильный пулеметный и ружейный огонь. Противник, не ожидавший такого сюрприза, смешался и начал беспорядочный отход. Тов Б., учтя благоприятную обстановку, бросился со взводом на противника.



Резервный батальон, разбуженный выстрелами и криками "ура", отдельными группами бросился на помощь к взводу. Некоторые красноармейцы, не успев одеться, бежали в нежнем белье. Стремительная атака и огонь взвода и быстро прибывшая помощь из батальона окончательно расстроили противника. Не имтаясь оказывать сопротивления, белогвардейцы в панике разбежались по тайге. Для их помики была выслана конпая разведка. В результате к вечеру было собрано 200 иленных и найдено 30 убитых. Из опроса пленных выясиилось, что колонна противника, нарвавшаяся на взвед, состояла из двух батальонов, имевших целью выходом в тыл заставить нас очистить позицию.

(Смотреть схему № 1).

Выводы.

- 1. Экономия в физической силе заставит выдвигать в бою гибкую и малочисленную линию огневых звеньев.
- 2. Огромные пространства вероятных театров будущего в конфигурация, дающая широкую маневренность, требуют на пассивных участках фланга и для прикрытия маневра огневых звеньев.
- 3. Подвижность огневой линии необходима для легкого проникновения во фланг расположения противника.

Г. Суданов.

Стратегическое сближение.

Приступая к рассмотрению стратегического сближения, считаем необходимым сказать несколько слов о действиях, предшествующих этому сближению.

"На войне не может быть никаких достижений без расчета; все, что не продумано глубоко в подробностях, не даст никакого результата". При современных условиях ведения войны, когда в ней участвует весь народ, поставляя на театр военных действий массовые армии, этот афоризм Наполеона приобретает особое значение. Все стремления военного ведомства в мирное время сводятся к тому, чтобы возможно точнее предусмотреть и учесть обстановку предстоящей войны.

В этом направлении ведется колоссальная работа, результатом каковой ко дню объявления войны должны быть тщательно разработанный план войны, гладко проведенная мобилизация и быстрое сосредоточение и развертывание сил на театре военных действий.

Если развертывание, отвечает действительному положению на театре войны, то подготовительную, мирного времени, работу следует признать исполненной успешно, а дальнейшие достижения—дело ведения войны.

Первым этапом ведения войны будет стратегическое сближение.

* *

Вне сомнения, что даже в самые продуманные планы сосредоточения и развертывания, основанные только на предположениях и сведениях мирного времени, должны быть внесены, и возможно ранее, коррективы сообразно действительному распределению сил противника.

На конницу в этот период войны выпадают следующие ответственные задачи: 1) выяснить район сосредоточения главных сил пр-ка, 2) определить, насколько возможно точнее, его силы, 3) определить фланги его развертывания и 4) помешать кавалерии противника узнать перечисленное выше о нас.

Все это говорит за активную не терпящую отлагательств работу конницы, почему она должна быть брошена в первые же дни войны с определенными задачами на территорию противника. Немцы в 1914 году великолепно учитывали значение работы кавалерии в этот период. Из их источников видно, что они ожидали, в первые же дни войны, налета наших конных масс в Восточную Пруссию, но, как показало время, были в этом приятно разочарованы. Работа кавалерии в этот период империалистической войны оказалось как у нас, так

и у французов весьма неудовлетворительной. Если проследить немногочисленные схватки кавалерии, которые имели место в первый месяц войны 1914 г. в Галиции, то ясно станет первопричина невыполнения конницей своих задач, а именно,—неподготовленность высшего командного состава. Следствием этого было неумелое и нерасчетливое использование русской конинцы, к слову сказать, превосходившей численио на юго-западном фронте своего противника почти вдвое (18 русских кавдивизий против 10 австрийских). Редкие, несогласованные налеты кавчастей указывают на то, что конница не понимала своей основной задачи, а отдельные боевые действия ее, как например, занятие 7-й Кавдивизией Сокаля и добровольный отход от него на другой же день "за недостатком боевых припасов" говорят, что и сами части были слабо подготовлены. Результатом такой работы было поражение наше под Красником. Да и вся затяжка Галицийской операции была следствием плохой работы конницы в период сближения.

Не лучше была работа конницы в этот же период сближения и в гражданскую войну. В мае месяце 1920 года кон. армия Буденного была брошена для ликвидации прорыва между 12 и 14 армиями. Сближение с 6 и 3 польскими армиями, при совершении которого много времени и сил было потрачено напрасно, показывает, что и в Красной армии дело обстоит не совсем благополучно. Все сказанное заставляет обратить самое серьезное внимание на подготовку кавалерии. к первому периоду войны. Стратегические ошибки исправляются весьма тяжело и чем позже эта ошибка обнаруживается, тем исправление ее трудней и требует больше жертв. В будущих войнах стратегической разведке конницы будет много помогать, а современем, вероятно, и совершенно примет от нее значительную долю ее функций авиация. Свойства авиации, быстрота движения, говорят сами за себя и вполне понятна та роль, которая выпадет на нее в войне будущего. Но как успешность работы кавалерии, так и успешность работы авиации обусловливаются превосходством сил над противником. Как конинца не могла получать необходимых сведений, имея перед собой конницу противника, так и для успешной работы авиации необходимо добиться превосходства над противником в воздухе, Отсюда-необходимость сильного воздушного флота, обученного действиям в авиационных соединениях.

Роль авиации в период сближения не будет ограничена лишь разведывательной работой; на воздушный флот ляжет также и задача действовать по тылам и узловым железно-дорожным пунктам для того, чтобы чинить препятствия нормальному сосредоточению и развертыванию армий противника. Задача эта, оказавшаяся в мировой войне не под силу кавалерии как нашей, так и противника, легко может быть выполнена авиацией. В основу же всего обучения авиации должна лечь самая тесная связь с прочими родами войск и умение совместно и согласованно с ними действовать. Без этого самая лихая работа авиации будет сведена на нет.

Марши-на- Сообразуясь с планом войны и намеченным объектом невры. действий, командование, пользуясь сведениями, собранными разведкой, вносит поправки в группировку и распределение своих войск. Поправки эти делаются передвижением войск вперед, совершая так называемые марши-маневры, к которым и сводится рассматриваемое нами стратегическое

сближение. Правильно расчитанное и хорошо произведенное сближение явится безусловно одним из средств захвата инициативы в свои руки.

Принимая во внимание важность такого действия, как сближение, необходимо, чтобы оно проводилось бы твердой рукой высшего начальника к раз поставленной цели. Всякого рода колебания и наменения принесут только излишнее мотание частей, перевозку их по железным дорогам, что, кроме всех прочих минусов, ведет к потере времени. Характерные примеры таких колебаний и частых изменений в плане дает франко-прусская кампания в 1870—1871 г. г. Французская армия, еще не вступая в бой с противником, была уже фактически разбита бесполезными и нецелесообразными маршами. "Erst wägen, dann wagen" этот афоризм Мольтке больше, чем где-либо, должен найти применение в период сближения, когда прогул частей зачастую гибельно отзывается на отдельных операциях, а иногда на исходе целых кампаний. Военная история дает тому массу примеров (Даву под Лейпцигом, Груши под Ватерлоо, Клюев в Восточной Пруссии и др.) и Наполеон, конечно, не безосновательно говорил, что на поле сражения не бывает лишних батальонов.

Подходя к решению вопроса "о сближении", невольно приходит мысль, как же вести это "сближение" при настоящих массовых армиях? Сохранил ли силу принцип Наполеона; "завязывать бой повсюду и наносить удары в одном пункте; или необходимо сближение вести широким фронтом? Пример Галицийской операции говорит за то, что принцип этот жив. Австрийцы, которые меньше разбросали свои войска в период сближения, имели вначале безусловный успех и, вне всякого сомнения, успех их выразился бы в значительно больших достижениях, если бы они этому принципу уделили бы больше внимания. Поставив себе задачей разбить наш правый фланг, австрийцы могли и должны были влить в первую армию Данкля два-три корпуса армии Ауфенберга, что было вполне возможно благодаря удалению этой армии от русских. Принцип был нарушен и возмездие немедленно последовало.

Быстро прогрессирующее развитие технических средств увеличивает значение этого принципа, так как действие автоматического огня дает возможность оборонять малым количеством живой силы значительные по протяжению участки.

Организация Марш-маневр должен выражать основную идею намемарш-маневра. чаемой операции, вполне понятно, что техническая разработка способа совершения его не может производиться по раз принятому шаблону, так как она находится в прямой зависимости от обстановки, т.-е. от цели действий, свойств местности, удаления противника и т. д

"Результат, к которому вы стремитесь, и цель, которой вы задались, определяют способ исполнения марша" (Ллойд). Основою же организации маршейманевров, являющихся фактически перенесением своих сил навстречу противнику, должно быть условие, чтобы все силы по возможности смогли принять участие в сражении, если не в тот же день, то в ближайшие. Для каждой колониы,—чтобы непременно все силы могли развернуться по головной части сегодня же.

Прямым следствием сказанного является необходимость деления перебрасываемых войск на отдельные колонны. Дробление сил по колоннам, вызывавшиеся прежде хозяйственными соображениями, пыне, благодаря развитию желдорог, почти совершенно отпадает, уступая место соображениями боевого характера, удобству движения и развертывания колони в боевой порядок. Но деление и порядок движения колони должны сводиться к такому использованию обстановки, чтобы группировка обеспечивала превосходство над противником. Движение колони, имеющих одну общую цель, но находящихся на различных дорогах, должно быть так рассчитано, чтобы подход к намеченному объекту был по возможности одновременным и не подставлял бы колонны по очереди под удары противника. Выгоды, предоставляемые движением по разным дорогам, хотя должны быть войсками использованы, по, конечно не во вред тактическим действиям. Итак, мы видим, что требования к органивации марш-маневра сводится к формуле—"врозь двигаться и вместе драться".

Рассматривая в дальнейшем организацию марш-маневров, необходимо уделить несколько более внимания, чем это обыкновенно делается, на разграничительные линии. Нельзя на них смотреть как только на границы, определяющие зоны совершения марша теми или иными войсковыми соединениями. Разумно намеченные разгр. лишии должны выражать идею операции, являясь в то же время средством управления массовыми армиями. Стремление к экономин живых сил, к использованию таковых возможно шире на разрешение поставленной войсками цели, заставляет базировать стратегические разграничительные лишии на естественных преградах, обеспечивающих фланги войсковых соединений. Придерживаясь полученных разграничительных линий, все же войсковые начальники не должны смотреть на них, как на китайскую стену. Сложившаяся обстановка, эта "повелительница на войне", может иногда разрешить нарушение разграничительной линии. В таких случаях "держаться устава аки слепой стены" нелепо и может привести к весьма печальным результатам.

Вопсковой начальник, получив определенную зону действий, разбивает ее в свою очередь между подчиненными ему частями, сообразуясь с количеством удобных параллельных дорог, силой войсковых соединений и полученной задачей. От указанных условий в значительной степени зависит также число и глубина колони. Как идеал марш-маневра следует признать бригадную колонну (европейская дивизия), но войсковой начальник редко имеет возможность достигнуть этого, т. к. препятствием служит недостаток дорог. Считаясь с этим, приходится сказать, что чем больше будет отдельных колони (не менее нашей бриг.), тем выгоднее это отзовется на быстроте развертывания в боевой порядок и на самом марше-маневре.

Отдельные колонны должны иметь возможность оказать своевременную помощь друг другу, что и обусловливает интервал, принимая также во внимание удаление противника. Вопрос об интервалах между более крупными соединениями необходимо рассмотреть отдельно. Сильный прогресс техники допускает, по нашему мнению, значительное увеличение интервалов.

Конница, передавшая авиации значительную часть работы по стратегической разведке, снабженная в достаточной мере техническими средствами, сочетавшая свои действия с авиацией, даст нам эту возможность. Двигаясь усту-

пом между двумя армиями, конница, всегда сумеет своевременно выброситься навстречу противнику, стремящемуся в интервал, и задержать его, опираясь на сильные технические средства. Авнация, принимая во внимание современное ее развитие, должна обнаружить движение крупных сил противника (мелкие мы не считаем опасными), настолько заблаговременно, чтобы кавалерия успела своевременно занять известный рубеж и оборонять его до подхода пехотных частей. Движение нашей 1 Конной армии с Кавказа на польский фронт в 1920 г. было обнаружено летчиками противника за 200 слишком верст до подхода ее к фронту.

Распределение войск по колоннам зависит вполне от ближайшей задачи и обстановки, в которой производится движение; говорить о распределении войск, как о каком-то установившемся шаблоне не приходится, но есть, конечно, общие требования и нормы. Основной принцип организации походного марша—постоянная готовность к бою. "Армия каждый день, каждую ночь, каждую минуту должна быть способна применить все свои силы в бою, а потому солдат должен всегда иметь свое оружие, пехота должна иметь всегда при себе свою артиллерию, свою кавалерию и своих начальников. Одним словом, во всех положениях, в каких бы армия ни находилась, все ее подразделения в каждую минуту должны быть в состоянии оказать друг другу полное содействие и поддержку.".

К этим словам Наполеона не приходится ничего прибавить, кроме разве перечисления вновь народившихся родов войск.

Конница распределяется по колоннам для непосредственной разведки и охранения. Считаем не лишним обратить внимание войсковых нач-ков на недопустимость использования дивизионной конницы для связи, что так частс практикуется. Необходимо помнить, что у конницы есть свои основные задачи, а неразумное расходование ее на работу по службе связи изматывает ее силы и в нужный момент конница даст отказ при выполнении своей осовной задачи.

Вопрос о распределении по колоннам артиллерии один из самых серьезных и требует к себе весьма внимательного отношения. Главная масса артиллерии должна, само собой разумеется, участвовать в разрешении главной задачи, но руководствоваться только этим соображением, согласуя ее движение с важнейшим направлением, к сожалению, нельзя. Необходимо самым тщательным образом изучить топографические свойства местности, чтобы мощь артиллерии действительно могла быть использована возможно полнее. Правильное с самого начала распределение артиллерии по колоннам тем более важно, что исправление ошибок в данном случае весьма сложно, а иногда и невозможно. Последствия, к которым приведет отсутствие артиллерии в нужном месте, каждому понятны. Говорить подробно о распределении остальных родов войск по колоннам вне обстановки нельзя, необходимо только упомянуть о правильном же нацеливании танков. Мощное, по своим свойствам, оружие ближнего боя, благодаря своей малоподвижности, не может быть легко перебрасываемо с одного направления на другое, почему и выбор этого направления должен быть серьезно обдуман. Будучи, как уже сказано, оружием ближнего боя, танки в дни стратегического сближения едва ли могут найти себе большее

применение, почему и окончательный вопрос о выборе для них направления может быть решен только после более подробного выяснения обстановки. До этого же момента танковые отряды выгоднее всего держать на узлах железнодорожных линий, совпадающих с движением войск. Такое положение отрядов даст возможность выбросить их в желаемом направлении на ближайшую от места действий станцию. Рассуждение это, конечно, не касается броне-автомобильных отрядов, подвижность коих позволяет (при наличии сносных дорог) совместные действия этого рода войск даже с конницей, почему и место его впереди, при авангарде. Также впереди должны быть и броне-поезда, главная работа которых в период стратегического сближения—охрана жел.-дорожлутей. Что касается до авио-частей, то, благодаря быстроте передвижения активного ее элемента, нет никакой надобности подвергать опасности малоподвижные ее пассивные части, почему переброска ангаров, мастерских и прочее должна производиться только после вполне выяснившейся обстановки.

Излишне, конечно, говорить о значении и важности связи в период стратегического сближения, когда еще обстановка не совсем выяснена и каждый час может поднести неожиданный сюрприз. Техническая связь всякого рода должна быть налажена как с высшим командованием, так и с соседними колоннами. Каждый отдельный начальник и красноармеец должен осознавать важность этого вопроса. Печальные воспоминания Самсоновского поражения, неудача под Варшавой в 1920 г. дают нам наглядные результаты недооценки этого вопроса. Но, налаживая и добиваясь технической связи, нельзя упускать из виду связь идейную. Определенно поставленная цель, однообразное понимание всеми начальниками разрешаемой задачи, надлежащая ориентировка их в общей обстановке-вот главный залог сохранения идейной связи при условии, конечно, взаимного доверия. Поступок Командарма 3 ген. Рузского в августе 1914 г., 3 дня не дававшего никаких известий в Штаб фронта, хотя, благодаря счастливой случайности, и не повлек за собою крупных последствий, ни в коем случае не допустим и с такими явлениями необходимо самая решительная борьба. При подобном отношении командного состава к вопросу связи, таковая никогда не будет на должной высоте.

По мере сближения с противником, т.-е. с увеличением вероятности встречи с ним, интервалы сокращаются, подтягиваются боевые и санитарные обозы, словом, группировка сил должна постепенно подходить к боевому порядку, чтобы тактическое сближение было бы прямым и нормальным развитием стратегического. Срочность выполнения стратегических марш-маневров требует к себе особо внимательного отношения и прибегать к форсированию нужно только в исключительных случаях. Пользуясь всеми средствами для ускорения марша, необходимо твердо помнить, что к месту назначения должна прибыть боеспособная часть, в противном случае она или увеличит наши потери, сделавнись легкой добычей противника, или в лучшем случае будет посторонним зрителем боя, не имея возможности, за усталостью, принять в нем участие.

Насколько важно как можно скорее выяснить группировку сил противника мы говорили выше; но не менее важно скрыть и свою группировку от противника до тех пор, когда для него будет уже поздно вносить в план действий и в распределение сил соответствующие коррективы.

Предположения о действиях и общем плане противника, составленные на основании агентурных данных, имеются у каждого командования еще в мирное время, а в период стратегического сближения все усилия воюющих сторон, вполне естественно, должны быть направлены к поверке и подтверждению предположений путем агентурной и войсковой разведки. Борьба со шпионажем, которая ведется в мирное время, с объявлением мобилизации должна быть доведена до высшего напряжения. Остерегаться шпнонажа надо не только со стороны противника и нейтральных держав, но иногда даже и со стороны своих союзников. Потверждение такого, казалось бы, парадокса, дает нам империалистическая война: Италия, эта официальная союзница центральных держав, дала России первые сведения о группировке австрийских войск. Примером недостаточно организованной борьбы с шпионажем может служить Россия 1914—1917 г. Людендорф в своих воспоминаниях, разбирая операции на восточном фронте, то и дело повторяет: "весь план великого князя Николая случайно попал в наши руки", "секрет движений, предпринимаемых в ближайшие дни Рененкампфом на севере и Самсоновым на юге был нам известен, Случай предоставил его в наши руки" и т. д.

Что же касается до войсковой разведки, то в войне будущего, главным образом, придется считаться с авиацией и борьба с нею будет наиболее существенной задачей в период стратегического сближения. Ночные марши, хороший способ маскировки в тактическом масштабе, в стратегическом—едва ли будет применим. Переброска крупных войсковых соединений только ночью едва ли выполнима, принимая во внимание краткость ночей наиболее активного сезона войны—лета. Соглашаясь вполне с прогрессом маскировочного дела, повторяем, что на применение его в крупном масштабе, для периода стратегического движения, едва ли можно рассчитывать в ближайшее будущее. Пример скрытия нескольких германских дивизий на французском фронте для нас не убедителен, как имевший место во время позиционной войны, других же примеров ни империалистическая ни гражданская войны нам не дали.

Рассмотрение стратегического сближения приводит нас к следующим выводам:

- 1. Необходима непрерывная разведка в широком масштабе, в виду того, что обстановка во время стратегического сближения может настолько измениться, что окажет влияние не только на действия войск, но и на общий план.
- 2. Авиация, принимая от конницы значительную часть работы по ведению широкой стратегической разведки, дает коннице возможность выполнять иные задания и усилить свою деятельность на самом поле сражения.
- 3. Принцип Наполеона "завязывать бой повсюду и наносить удар в одном пункте" сохранил свою силу в стратегическом масштабе, оказывая влияние на распределение войск.
- 4. Развитие техники оказывает влияние на распределение войск, давая возможность экономин живой силы и позволяя частям действовать на больших интервалах.
- 5. Возможность наиболее рационального и целесообразного использования артиллерии требует особо внимательного и тщательного расчета при распределении таковой во время совершения маршей-маневров.

- 6. Вопросы управления во время стратегического движения выдвигают особенную важность поддержания всеми средствами, и способом связи.
- 7. Скрытность, весьма важный фактор на войне, при современном развитии техники едва ли осуществим во время стратегического сближения и маскировочное дело в этот период существенной помощи оказать не может.

В заключение несколько слов о подразделении сближения на стратегическое и тактическое. Считая маневрирование действием, заслуживающим весьма серьезного внимания, мы поставили себе задачей разобрать таковое подробнее, почему и поделили все сближение на два периода, при чем рассмотрение особенностей тактического сближения в задачу этой работы не входит. Деление это чисто теоретическое, при чем тот период маршей-маневров, когда время и район столкновений с противником еще неизвестны, мы считаем стратегическим ческим же сближением—когда время и район столкновения уже примерно определены. На практике между этими поиятиями не может быть проведено строгого разграничения, т. к. тактика есть часть целого—стратегии.

Слушатель Гольц Р. А.

Тактическое сближение.

вступление.

Живая сила и Один из наиболее важных принципов военного техника. искусства заключается в том, что главное стремление каждой стороны, ведущей войну и располагающей достаточным количеством вооруженных сил, (армией) приводит к пепрестанному исканию живой силы противника и к упичтожению ее в решительном бою (генеральном сражении). Победа над живой силой обеспечивает выигравшему сражение достижение поставленной цели.

По мере развития человеческих знаний в области техники, увеличиваются и развиваются средства нападения и защиты.

Высшего развития военная техника достигла на наших глазах в Мяровую войну 1914—18 г.г. Однако нет никаких оснований предполагать, что в этой области сказано последнее слово. Несмотря на прогресс техники, мы все же не должны забывать, что "живая сида"— "человек", всегда был, есть и будет главнейшим оруднем борьбы.

Есть живая сила—борьба не проиграна и возможна; нет ее—не будет и борьбы, хотя и будут великоленные технические средства. Таким образом, очередной задачей является исследование деятельности живой силы (во всех ее родах войск) в различные периоды борьбы и установления ее взаимодействия с техникой.

С другой стороны, развитие техники современные поля сражения по фронту и особенно в глубину, а это в свою очередь повлияло на развитие тактики, получившей теперь особенно большое значение.

Определение по- Развитие тактики начинается при исследовании начия "сближе- маневренных действий, предшествующих столкновению.

ния". Этому периоду маневров, обничающему в современных войнах сравнительно продолжительный срок, в старой терминологии особого названия не было, в данное же время его вполне уместно будет назвать "Сближением" в широком смысле этого слова.

Под сближением, таким образом, следует разуметь весь период, начинающийся от идейной подготовки мирного времени и кончающийся началом боя.

Периоды сбли- Период сближения подразд⇒ляется на: 1) подготовижения. тельный период до объявления войны в начале Сб. В. Н. О. В.-Ак, Курсов. Т 1. операции, 2) стратегическое сближение и 3) тактическое сближение (стратегическое—на театре войны, тактическое—на поле сражения).

Началом тактического сближения можно считать нервонач ильное столкновение передовых разведывательных частей (вейсловая конница). Началом же боя является вступление войск (передовых частей авангарда) на ноле сражения в сферу артиллерийского огня.

Развитие техники и видоизменение, в зависимости от этого, тактических единиц в армиях возможных наших противников (Польша, франция и пр.) заставили в последнее время усиление работать также и нашу русскую военную мысль в области пересмотра тактических приемов борьбы и в направлении организации отдельных войсковых единиц.

тантическое сбли- Поэтому представляется интересным самостоятельно мение. рассмотреть послединй период сближения, а имение: "Тактическое сближение".

Тактическое сближение в свою очередь распадается на: 1) собственно тактическое сближение (действия войсковой конницы и авиации; организация ноходного движения и пр.) и 2) подготовительные мероприятия в предвидении боя (развертывание колони, движение и первой стрелковой нозиции).

Определение по- Под тактическим сближением следует исиммать нятия тактиче- период маневрирования войск в непосредственной блиского сближения зости противника, когда время и район столкновения и идея такевого. примерно определены. Тактическое сблежение, преду-

сматривая главијю цель—бой, должно воплотить и выполинть следующую идею: "подвести войска вплотную к противнику при вполне ясной картине всего происходящего, войска бодрые, не утомленные длительными переходами, в полной боевой готовности, в группировке, соответствующей вдеям наступления.

В условиях нозиционной войны, понятие тактического сближения—более узко и сведится к разведке избранного для атаки участка, ностановке войск в исходное для атаки положение и педготовке местиости и войск для облегчения совершаемого прорыва.

Исследование тактического сближения в маневренный период времени следует начать с рассмотрення деятельности органов разведки и особенно конницы и авнации.

Действие иои. Выброшенная впоред коминца в качество разведии имцы и ее роль. или завеси, по мере сближения двух сторон, стесняется в своих широких маневренных способностях и вынуждена искать большого простора для своих действий. Этот простор конница находит на флангах.

Если коннице были придани части пехоты с техническими сплами, то таковым отходить на фланги не целесообразно, а следует зацениться за местные предметы и обеспечивая определенный район для своих двигающихся сзади войск, оказывать возможное противодействие наступающему противнику.

По уходе на фланги стратегической конницы, на ее место польляется так называемая войсковая конница.

Помимо того, что последняя разыскивает и определяет точную групперовку противника, она же несет функции по охране движения колони, обозов, по разведыванию местности, по связи и т. п.

При непосредственном столкновении с пеприятелем, с его сторожевым охранением, эти конные части, умело маневрируя, должны стремиться вышграть необходимую для действия своих войск территорию. Особенно важно при этом закрепить те рубежи, которые будучи прикрыты естественными преградами, неставят действующие сзади конницы свои нехотные части в наиболее выгодное перед противником положение.

Вейсповая конница, подобаю стратегической, действует в фронтальном направленам до тех пор, пока не будет стеснена также и ее маневренная способность. В случае встречи с значательными конными или пехотными частями противника, она не должна отходить сразу на фланги, так как идущие сзади колонны при таком способе действий были бы подставлены под неожиданные удары. Ведя упорный бой, спешиваясь, где необходимо, следует медленно отходить к пехотным частям, сменяясь постепенно выдвигающимися вперед пешими разведчиками, дозорами, походными заставами и пр.

Когда положение этих передовых звеньев, захвативших определенную нозицию, будет достаточно устойчиво, коннеца может считать себя свободной, и поэтому, передав им все добытые рачее смедения, отходит на фланга для их прикрытия и для действия по таковым же противника.

Ввиду того, что конница является неустойчивым родом войск и не отличается достаточной огневой силой, весьма целесообразно придавать пехетные части, выделяемые в размере одной двух рот от стрелковых полков. Эти "передовые роты", двигаясь в непосредственной близости за коннацей, таг за шагом закрепляют пройденное расстояние. Главнейшие задачи этях рот: 1) оказывать помощь дейс вующей впереди нах коннице при всикой ее задержке; 2) оказывать упорное сопротивление противнику вслучае его наступательных польток.

Вслучае если по обстановке конницу необходимо перевести в другой район, то передовые рогы могут занять для ведения разведки фронт, примеряю, до 12-ти верст на каждую роту (в среднем фронт будет не более 7—8 верст).

Таким "передовым ротам" необходимо давать технические средства борьбы ввиде ружей, пулеметов, ружейных гранат и пр.

Работа вэйсно- Испол зование войсковой конняцы в истекшие вей ножницы в войны (маровую и граждан кую) было весьма разно-истекшие войны, образное. Исполнявшая в маровую войну главным обра-

зом службу связи и обязанности конвол, она в гражданскую войну приобреда громадное боевое значен е, и каждый строевой начальник стремился всеми способами при своей части создать котя бы какую-нибудь "конную ячейку".

Ţ÷.

- И римеры: 1. В марте 1919 года, при наступлении на г. Валк, кавдивизнон 2-й бригады 6-й стрелковой дивизии в составе 120 сабельв целях обеспечения пехоте удачного наступления, направлен был в тыл противнику для порчи полотиа железной дороги и внесения паники. Действия кавдивизнона способствовали успешности продвижения пехотных частей.
 - 2. 27 апреля 1919 года кавдивизнон ХІ-й Петроградской дивизии в составе 200 сабель проделал подобный же маневр на железной дороге между ст. Печоры и Верро и оказал большую помощь в продвижении ударной бригады XI-й дивизии.
 - 3. В ноябре 1920 года кавбригада 45 дивизии в течение всего периода ликвидации петлюровщины (с 8 по 24 ноября 1920 г.) вела по несколько раз в день бои с противником в разных направлениях и, оказывая содействие пехоте, захватила колоссальную добычу и пленных.

Приказ № 0172 войскам XIV армии от 13 ноября говорит так: "части 45 дивизии и кавбригады ее, разбили Особую кавдивизию генерала Павленко и 10-ю бригаду 4-й Киевской дивизин. Взято 600 человек пленных, 7 орудий, много пулеметов, обоз н др. добыча, Противник в панике бежит. Кавбригада его преследует и заняла мест. Спитково«.

Не менее интересен еще один факт о деятельности этой войсковой конницы, придапной 45-й дивизии. Узнав 21 ноября из подслушанного разговора по телефону о соглашении между Цетлюрой и поляками о пропуске петлюровцев у ст. Волочиск через государственную границу Польши, а также о мерах подготовки этого перехода (перешивка полотна ж. д. и пр.), кавбригада внезапно атаковала противника и, несмотря на губительной огонь артиллерии и пулеметов, проскакав 3 версты галопом, помешала переправить противнику живую силу через границу и захватила ст. Волочиск, где в виде трофеев ей достались: 3 бронепоезда, 4 орудия, 200 пулеметов, 3 эшелока с паровозами, до 10.000 пленных и много другой военной добычи.

Действия авиа-Не уступает коннице своей деятельностью в области ции и ее роль. разведки и воздушный флот. Аэропланы, сопровождающие свои колонны к полю сражения, должны самым внимательным образом следить за всем происходящим внизу, всматриваясь в каждую дорогу, в каждую подозрительную тень. Особенно винмательно должны исследываться фианговые участки поля сражения, дабы предусмотреть этим самым возможность обхода или глубокого охвата со стороны противника.

Покрывая сразу большие расстояния, летчики должны суметь возможно более подробно осветить группировку войск противника на ноле сражения и в его ближайших тылах в день боя или накануне.

Добытые сведения должны в наикратчайший срок доставляться заинтересованным частям, а не направляться, как это было в Мировую войну 1914—18 г.г., в высшие штабы лишь для безусловно праздного любопытства, в целях подчеркивания показной стороны своей работы авиочастями. Несвоевременно доставленные сведения, может быть и очень ценные, не давали частям возможности достигнуть благоприятных результатов.

Боевая деятель- Помимо разведывательной деятельности при такти ность авиации. ческом сближении, от авиации следует требовать несения службы связи (задачи службы аэроплана в пехоте) и лаже боевой деятельности.

Насколько может она справиться с тактическими заданиями, лучше всего видно из следующей выдержки о деятельности польской авиации в последнюю войну.

"Приданная 13-й пехотной дивизии 7-я оскадра летчиков имени Костюшко, обслуживаемая молодыми, но деятельными американцами, в и уш и ла ш та ди в у 13 у в е р е и по с ть в успех и ему не страшна стала конница Буденного, так как своей работой авиация доказала полную возможность успешной борьбы с конницей. Оказывая не только неоценимые услуги своевременными и достоверными ориентировками, путем воздушной неутомимой разведии, но и снижаясь до 15 метров, она расстреливала неприятельские колонны, помогая своею своевременной атакой атаке пехоты; возила приказы, вручая их там и тогда, где и когда это было нужно. Эскадра работала с азартом и несмотря на состояние погоды совершала ежедневно до 3-х полетов каждым своим аппаратом".

Как видно, деятельность блестящая, но поляки пошли гораздо дальше, авиация у них при сближении и боевой работе придавалась даже батальонам и играла морально ту же почти роль, какую у нас в мировую войну 1914—18 г.г.—тяжелая артиллерия.

Таким образом очевидно, что роль авиации возрастает все время и в настоящее время сводится с одней стороны к противодействию наступлению противника (что это возможно, нам доказал опыт войн 1914—18 г.г. на французском театре и 1919—20 г.г. на польском театре), а с другой к облегчению движения наших войск и обеспечению их от налета аэропланов противника и доставлению им всех нужных светений.

Работа авиации должна вестись беспрерывно с лихостью и храбростью летчиков; только при личных качествах последних можно от нее ждать благоприятных и ценных результатов.

Организация по- Указанные выше свойства войск (конницы и авиоходиого движе- частей) и применение их на практике, как опыт войн ния. показал, весьма отражаются при организации походного движения, совершаемого в период тактического сближения, а также и при развертывании колони. Все общие и принципиальные указания по этому поводу должны быть безусловно учтены.

При организации походного движения, главная задача противника, организующего его, суметь так сгручпировать войска в колоннах и так их вести, чтобы на поле сражения они появились в строго определенный момент, к точно назначенному месту, при условии сбережения сил людей и полной их готовности к бою. Все вышесказанное само собою подтверждает важность предварительного точного расчета.

Организуя и совершая походное движение, необходимо обращать внимание на нижеследующие основные данные.

Быстрота дви
кавное внимание надо уделить безусловно быжения. Строте движения. Чем подрижнее части, чем они
более гибки в маневрировании и обучены, тем искусснее,
при издлежащем командовании, будет произведено сближение с противником. "Выстрота и внезапность заменяют число" говорил Суворов,
и эти слова ныне тем ценней, чем спльнее противопоставлениям массовым армиям техника прогрессирует в своих разрушительных возможностях. Иной раз быстро совершенный марии и появление войск
в том районе, где противник не предполагал так скоро их увидеть—
решают все, и техника не успевает даже на 10% использовать свои
силы.

Примеры: 1.—Появление сибирских стрелков в 1915 году у г. Варшавы и их атака из вэгонов на немцев дали в руки русских сильную артилчаерию и разное техническое спаряжение.

2.—Появление кавбригады 45-й дивизин у ст. Волочиск было так внезанно, что находившаяся там сильная артиллерия, броненоезда, пулеметы и пр. использованы истлюровцами почти не были.

Быстрота раз- Не менее важно при исследовании условия "бывертывания. строты", указать на важность быстроты развертывания в боевые порядки. Особое значение это условие ириобретает во "всгречном сближении", когда выигрывает тот, кто первый развернулся и кто из встречного боя сделал бой преднамеренный.

Так как от правильного развертывания зависит большею частью исход всего боя, необходимо, чтобы оно было совершено не только быстро, но и своевременно (развернуться не раньше и не поэже того момента, когда этого требует обстановка).

Примеры: 1.—Запоздалое развертывание частей III армии Врангеля 18—19 ноября 1920 года в районе гор. Проскурова имело последствием полный ее разгром частями 45 и 46 стрелк. дивизий Красной армии.

2.—Несвоевременное развертывание в бою у г. Бар 14-го октября 1920 года 140 бригады 47 стрелк, дивизии, как результат недооцененной обстановки, имело носледствием разгром двух ее полков петлюровской и польской конницей.

Быстрота и своевременность развертывания зависит от:

- 1) Обдуманного расположения войск по колонам, согласованного с обстановкой и со всеми деталями хода предполагаемой операции.
- 2) Соответствующей глубилы колонны, обеспечивающей, вслучае неожиданного стол новения с противником, возможность нанбольшему числу войск принять участие в бою.
- 3) Присутствия начальника, отвечающего за винолнение операции, в голове колончы (авангарда). Это способствует иланомерному развертыванию войск, эксномному расхедованию сил и средств

связи и выигрышу времени. Кроме того, помимо чисто технических преимуществ, будет также большое и моральное, так как красноармейцы, идущие в бей, видя при себе своего командира, сразу же подтягиваются.

4) Палаженной связи, как между колоннами, так и внутри самих колони. Недостатки связи могут быть в значительной степени сглажени, если начальники всех степеней будут отчетливо знать свои задачи (свой маневр) и внолне умело будут их проводить в жизсь. Последнее достигается возможно более полной ориентировкой командного состава во всех деталях обстановки.

Итак, из рассмотрения тех условий, кон должны быть соблюдены дли достижения наибонее быстрого развертывания колонн, можно сделать вывод, что фактически каждая колонна должна по своему построению возможно ближе подходить боевого участка. В зависимости от последнего условия должно быть и соответствующее размещение частей внутри колонны. Как ебщее правило, следует избегать дробления и переменивания тактических соединений по разшым колоннам. При детализировании размещения возникают вопросы: как же должны размещаться роды войск в колоннах? и какие задачи они должны иметь перед собою?

Конница. Конница, как уже было сказано выше, служит с одной стороны средством охранения, а с другой—средстром разведки. При вступлении войсковых частей в зону возможности столкновения, она должна частично выбрасываться вперед навстречу противнику, поддерживаемая иногда пехотой; другая часть конницы должна находиться непосредственно при колонее, в качестве резерва для парирования возможных случайностей. Важность последнего указания в смысле распределения конницы неоднократно подтверждена опытом войн и особенно гражданской.

Пример: Во время отступления от г. Киева в 1919 году частей нашей XII-й армии, все войска с обозами отходили по Черниговскому шоссе. Ложный крик: "Конинца противника" внес папику в ряды отходящих и все бросились в рассыпную в разные стороны. Ничто не могло остановить бегущих, и спасение было лишь в предусмотрительно оставленных начальником колонны при себс 50—60 кавалеристах, которые следовали при нем в средине колонны. Немедленно 15 из общего числа кавалеристов было направлено в хвост колонны, а остальные по бокам дороги.

Увидев спокойно и лихо понесшихся кавалеристов против невидимого и несуществующего противника (хотя этого кавалеристы не знали), все на шоссе успокоились, и паника прекратилась.

Артивлерия. Артивлерия должна в первом же столкновении дать себя основательно почувствовать противнику, а поэтому место ее впереды. т.-е. частью при авангарде, частью в голове колонны главных сил за первым полком. Иногда целесообразна придача авангардам даже тяжелой артиллерии (овыт войны 1914—18 г.г. это подтвердил). При распределении артиллерии следует соблюдать, исходя из всех

возможностей боевых столкновений, местности и пр., чтобы только строго необходимое для боя число ее боевых единиц (орудий) было вилючено в средину колонны, иначе большое загромождение артиллерией колонны задержит своевременное развертывание пехотных частеймежду коимп она двигается.

Пехота. Исхома в отличе от всех прочих родов войск несет все тяжести как походной жизни, так и охренения всех технических средств и материальных средств. Пехота выдвигает от себя и боевую пешую разведку, и авангард, и все прочие органы охранения.

Количественное размещение частей пехоты вполне правильно определяет устав нолевой службы, что подтвердил опыт истекших войн.

Придаваемые пехотным частям легкие технические средства, ввиде пулеметов и пр., должны двигаться там, откуда они легче и быстрее всего могут быть использованы при работе; наиболее удобное место их будет безусловно ближе к голове части.

Инженерные пиженерные части, по характеру своей деятельности части. и в зависимости от целей совершаемого марша, занимают место или в голове колонны или в хвосте. В голове колонны тогда, когда ожидается их специальная деятельность, и хвосте—если работы в ближайшее время пикакой не предведится. В последнем случае инженерные части могут, как опыт показал, двигаясь вместе с тыловыми учреждениями, выполнять службу конвомрования.

Авмация. Авмация во время марша производит разведку и охрапяет колонны от налетов авнации противника; если нет никаких других средств может также употребляться и для поддержания связи в колоннах. Она должна в течение всего марша колонны сопутствовать ей в воздухе, переводить перелетами активную часть (аппараты) к концу перехода на место остановки колонны или оставаться на старом месте, если у колонны возможна завязка боя. В последнем случае связь авнации с начальником колонны должна быть самая тесная.

Бронеавтомо- Бронеавтомобили, отличаясь бельшей подвижностью били. и отневой мощью всегда целесообразно придавать авангарду, а при налични хороших дорог даже выдвигать вперед с боевой разведкою; вообще место бронеавтомобилей—впереди или между авангардом и главными силами.

Бронепоезда. Вронепоезда и бронедремины, не имея никакого отношения к общему колонному движению войск, составляют
специальные бронеколонны вдоль железных дорог. Во время движения
бронеколонны выделяются наиболее легкие бронепоезда и бронедрезины
вперед, а тяжелые—двигаются сзади. Бронеколонны очень часто обеспечивают своим огнем районы, в которых определены маршруты частей
при тактическом сближении. Будучи привизаны исключительно к железнодорожному полотну, они могут маневрировать лишь только в пределах жел.-дор. сети.

Захват впереди лежащих опорных пунктов, станций, мостов, удобных позиций, является их основной задачей; разведка противника и бронепоездов его—задача вспомогательная.

Танки. Специальные технические средства ввиде танков, придаваемые колоннам, мало применялись на практике истекших войн, а потому судить об их роли в походном движении можно лишь гадательно. Танки, по своей конструкции могущие безостановочно следовать лишь 25 верст, а в общей сумме от своей базы на 250 верст, должны быть сохранены в своей "технической боеспособности" до непосредственного участия на ноле боя. Танк, обладая в з начительной степени элементом неожиданности, должен в полной мере быть использован при первом же столкновении с противником. Поэтому оп, подвергаясь бережному отношению к себе во всех отдаленных от поля сражения маршах (двигаясь отдельными колоннами и передвигаясь где только можно, по железной дороге), в предвидении столкновения с противником должен быть выдвинут вперед и поэтому следовать ему лучше всего между авангардом и главными силами.

Обозы, разделяющиеся по своим свойствам на три разряда, должны обеспечивать двигающимся частям иланомерное спабжение всемя принасами. Исходя из этого положения, распределение всех видов снабжения и расстояние обозов по разрядам между собой должны определяться, примерно, нижеприводимыми условиями:

Обоз 1 разряда, включая в себе все то, что необтодимо для боя, должен двигаться непосредственно при своей части и обеспечиваться ею.

Обоз II разряда, включая в себе все необходимое частям в хозяйственной жизни, вне сферы боя, представляя собою хозяйственные команды, должен двигаться в 12 верстах за колонной при соответствующем обеспечении специально наряжаемыми частями и конвицей.

Обоз III разряда, включая в себе все громоздине тылы и общие отделы снабжения, должен двигаться отдельной ебщей колонной за частями в $1-1^{1/2}$ переходах, сообразуясь при этом с размещением базы. Обеспечиваются обозы III разряда особо назначаемыми частями-

Весьма важно при передвижения обозов соблюдать систематичность и не допускать их разбрасывания, руководствуясь идеей, что все должно равняться по фронту, а не по тылу.

Сбережение сил Выше было уже сказано о важности сбережения на походе. сил войск при подходе к противнику. Опыт показал, что войска в период войны больше всего ботерь несут от похода; таковы статистические данные о Русско-Японской войне:

За время войны.	Русских.	Ямонцев.
Убито	26.000	47.000
Ранено	145.000	173.000
Итого	171.000	220.000
Потерь от переходов	333.000	334.000

В истекшую гражданскую войну потери от тяжести похода доходили до 35-40%, а то и больше, при чем большенство составляли временно выбывающие из строя (на 2-3 дня).

Потеры от похода изменяются в зависимости от того, насколько пачал-пик, ведущий колонну, тщательно продумал все мелочи и детали.

Выбор дороги—вопрос простой, а на самом деле, на практике выхсцило наоборот, и от невнимательности начальника войска двигались в грязи, нереправлялись вброд по одиночке, в то времи когда в 100—300 шагах были хорошие переправы и т. д. При выборе дороги нало руководствоваться тем, чтобы выбирать кратчайшую по времени, а не по претяжению. Назначая дорогу, начальник всеми средствами должен предварительно узнать все ее качества и лишь только после этого назначать ее войскам.

Длина дневного перехода — вопрос весьма важный, и от правильного разрешения его очень многое заепсит. Устав говорит, что пормальный переход 25 верст, а практика гражданской, да отчасти и Мировой 1914—18 г.г. войн, показала совершенно другое. 23-тиверстный переход в течение вышеуказанных войн являлся осльшей частью редкостью. При назначение суточного перехода должно выявляться искусство начальника в вождении войск и отличное знание им своих частей. Ипогда лучше сделать мары в 12 верст вместо 25, дла того, чтобы дать войскам возможность отдохнуть перед боем в хороших условиях (по при этом обстановка должна быть учтена на все 100°/о), а иногда и—50 верст, если на пути нет ни одного населенного удобного пункта, или если для выигрыша боевого преимущества важно достигнуть того или иного пункта раньше противника.

В гражданскую войну переходы были всегда более 25 верст, но определенной нормы выработано не было. Один командарм, например, на заявление начдива, что назначенный переход в 36 верст для утом-ленных частей слишком велик, ответил: "в маневренной войне—нормальный переход 50 верст".

Иельзя соглашаться с таким ответом командарма, но и нельзя довольствоваться 25-ти верстным переходом, особенно теперь, когда при развитии техники. быстрота движения приобретает весьма большее значение.

Размер суточного перехода необходимо увеличить, но одновременно также разобрать нопрес и о средствах, облегчающих совершение таких усиленных переходов.

Помимо всследованных выше двух деталей, в значительной степени сбережению сих способствует и равильное вытягивание компони. Наблюдение показывает, что, ожидающие своей очереди на открытом воздухе бойцы (особенно зимой), весьма резко реагирует на этог факт, высказывая недовольство. и, креме того, утомлятсь, в значительной степени теряют боеспоспособность. Для избежания этого необходем точный расчет движения, строгий перядок в следовании колони и пр.

Своевременные остановки на отдых, дисциплина марша, пример начальника и правильно налаженное довольствие способствуют. Особенно важно обратить внимание на вопросы довольствия, недаром об этом говорится так: "желудок котя и не рождает военных доблестей, но много способствует к их проявлению".

При движении современных массовых армий на сбережение сил влияет также правильное направление частей по дорогам, а при недостаточном количестве таковых—правильное эшеловирование их. При эшелопировании необходимо точно расчитывать расстояние между колоннами во избежание столкновения и перемешивания. Это расстояние примерно определяется 12-15 верстами (2 часа большого привала—5-6 верст длина колонны).

Наиболее важное из всех условий, заложенных в основу идеи организации походного движения, это моральное воспитание войск и вера цодчиненных в знания своих начальников. Инчто так не разлагает войска и не отражается на их боеспособности, как недоверие при совершении походных движений, во время которых илохо знающий свое дело начальник изматывает своими неумельми распоряжениями части и действует отрицательно на их исихологию.

Пример: Выпущенные молодые прапорщики в Мировую войну 1914—18 гго и краскомы в гражданскую, приходя в части, не умели как следует читать карты и поэтому при походах всегда блуждали "между тремя соснами", изматывая своих бойцов. Это явление вызвало в войсках вполне справедливый ропот и недовольство. Авторитет командира был утрачен и части разлагались.

При совершении походного дважения в период тактического сближения важную роль играют разграничительные линии. В данный период эти линии служат главным образом границей для размещения войсковых тылов; но в то же время они являются и средством управления.

Намечая разграничительные линии и распределяя участки для составных частей более или менее крупного соединения, следует иметь в виду группировку войск противника, свои планы и т. д., причем участок ударный должен быть по размерам меньше, участок пассивный гораздо больше.

В переод гражданской войны разраничетельные линии безусловно являлись, помимо границ размещения войск, и средствами управления как в области стратегических достижений, так и тактических.

При подходе к полю сражения ноходное дважение должно тщательно обеспечиваться от непосредственных онасностей. Одновременно необходимо принимать меры и беспроизтственности в движении. Как одно так и другое достигается главным образом лишь внимательным отношением к организации похода. Непринятие мер безонасности и беспренятственности движения зачастую весьма жестоко наказывается. Пример:

Для восстановления положения и ликвидации, прорвавшегося в тыл красных войск в октябре 1920 г. со стороны м. Елтушково на г. Бар, противника—из района д. Иванковцы была брошена 140 бригада 47 стрелк. дивизии. Комбриг 140, приехав в г. Бар, отправился в штаб 180 бригады 60-й дивизии и, получив данные об обстановке от комбрига 180, поверил ему на слово, что на фронте благополучно и впереди находятся бригады 60 дивизии. Комбриг 140 сосредоточнл поэтому всю свою бригаду около 4000 чел. на городской площади, где и готовился к дальнейшему выступлению. Перед началом похода он выслал только пешую разведку, и, дав ей удалиться на 1/2—1 версту, двинулся с остальными частями следом.

По выходе из города разведчики были атакованы кавалерийскими частями поляков и петлюровцев, которые их почти целиком и уничтожили.

Ехавшая сзади бригада ввиду пересеченности местности не могла видеть случившегося и, не успов развернуться на подводах, была внезапно также атакована конницей.

В результате атаки бригада была рассеяна и два ее полка были почти целиком захвачены в плен.

Выделение аван-Для предотвращения всяких неожиданностей необходимо всегда выделять авангард, или при незначительгардов. ных силах-ноходине заставы, причем выделение должно производиться независимо от обстановки. В данное время, когда промсходит борьба, главным образом, материальных средств, - сила авангарда в большей мере должна зависеть от подготовки части к маневрированию и умения владеть придаваемыми техническими средствами. Выдвижение авангарда на 6-8 верст не опасно, если принять во випмание, необходимость увеличения длины суточного перехода и ускорения движения войск вспомогательными средствами. Кроме того, для того, чтобы авангард мог парализовать всикие неожиданности в пути, ему весьма целесообразно придавать достаточные технические силы и средства, а в голове колонны главных сил двигать компактную войсковую часть, в целях содействия авангарду, если это необходимо. По оказанен содействия эта войсковая часть присоединяется к главным силам, поджидая их полхода.

Большое внимание должно быть уделено при ерганизации марша службе связи, поддерживаемой всеми средствами до авпации включительно.

Скрытность дви- Вначале было уделено девольно много внимания жения. исследованию быстроты и вытекающей из него внезапности при организации марша. Эги два условия приобретают очень большое значение при желании одной из сторон модчинить себе волю противника. Но при этом не менее важное значение в виде дополучения вышеуказанных двух условий играет скрытность марша. Чем позже противник узнает о нашем движении, тем успешнее оно будет выполнено и результаты его могут быть блестящие.

Примеры: 1.—Случай указанный выше со 140 бригадой. Неприятельская кавалерия появилась перед 140 бригадой так неожиданно, что встретившие ее части бригады были деморализованы одним лишь ее ви-

дом. Насколько скрытно был совершен марш, говорит тот факт, что стоявшие впереди г. Бар три полка 180 бригады ее своевременно не обнаружили.

2.—В апреле 1919 г. в период наступления на г. Верро, противник хотел помещать нашему успешному продвижению на север, сгруппировав на Псков Рижском шоссе против мз. Альт-Лайцен, сильную ударную группу (на правом фланге ударной бригады ІІ-й красной дивизии).

Разведка у противника была поставлена великоленно и каждый шаг наших частей и особенно резервов ему был хорошо известен.

Тем ис менее в мз. Альт-Лайцен был сосредоточен незаметно 48-й стрелк, полк, который противник считал разложившимся и небоеспособным.

Переход в наступление этого "нового и свежего" полка был так пеожидан, что противник, не выдержав первых атак, бежал.

3.—Совершая в мае месяце 1920 г. подход к противнику, I конная армии была обнаружена поляками при форсировании р. Днепр, т.-е, при удалении от фронта примерно на 250—300 верст. Это обнаружение конной армии с 13 мая (впервые о ней упоминается в польских приказах) по 28 мая заставило ее работать в условиях постоянного паблюдения за ней со стороны поляков. В результате всех ее действий создалась тяжелая работа по преодолению укрепленных польских позиций, кои были воздвигнуты как раз на пути ее движения и защищались войсками, отлично обученными для действия против конницы.

Скрытность движения достигается различными способами, в зависимости от условий, влияющих на разоблачение этого движения.

- 1) Вслучае если онасность грозит со стороны войсковой разведки и авиации, весьма целесообразно применять следующие приемы: совершать ночные марши, которые, несмотря на свою утомительность, безусловно приобретают в пастоящее время первенствующее значение; применять средства маскировки против воздушной разведки, обратив выплание красноармейцев на важность теневой стороны от крупных предметов и от складок местности, уничтожать конные массы противника, пытающиеся проникнуть в наши тылы для разведки, для чего высылать сильные завесы впереди пдущих войск.
- 2) Вслучае если опасность грозит со стороны шпионов, необходимо маршу придать совершенно иной смысл, спутав все представления с еге назначении. Тайна совершаемого марша должна быть сохранена по возможности наиболее продолжительное время, а это лучше всего достигается распространением ложных слухов, Особенно важно это условие при действии войск в местах недружелюбного отношения к нам жителей и при борьбе с бандами.

В заключение исследования организации походного движения крайне необходимо остановиться в нескольких словах на способах искусственного ускорения передвижения всйск.

Наиболее распространенный и удобный способ—передвижение на подводах, облегчающийся тем условием, что он может применяться на разпообразных дорогах.

Примеры: 1.—В 1919 году под г. Валком в течении боев 12—15 февраля, подводы (саги) сыграли весьма существенную помощь, способствуя проведению маневров войск в наикретчайший срок. Перевозимые с одного участка на другой и обратно, войска появлялись на поле сражения в такие моменты, когда противник меньше всего знал. В результате бой был вынгран.

Переброскою на нодводах, номимо того, что облегчались силы вейск, освобождались также болое корогие сведства транспорта, как например, железные дороги, которые испельзованись для других целей.

Примеры:

2.-В декабре 1920 года, при переброске 47 дивизии из г. Литипа в г. Шпола, начдив отказался от железнод рожного состава. предоставляемого ему армней, и перебросил всю дивизию в 10 дней исключительно на подводах (расстояние 300 верст), вступая попутно в бои с бандами и ликвидируя таковые.

Удобный способ, но распространенный редко ввиду отсутствия средств и хороших дорог, это снособ передвижения на автомобилях.

Примеры:

1.—В мировую войну 1914—18 года на французском театре в сражении на Марие, 27 августа в момент, когда 1-ая германская армия тесянт 6 французскую армию, военный губернатор Парижа, ген. Галиени, по собственной инициативе отправил на поле сражения 62-ю рез. дивизию, для быстрой переброски которой собрал в Париже около тысячи таксомоторов.

2.-В мае месяце 1919 года, в момент наиболее напряженной борьбы на левом фланге Мариенбургской группы под ст. Гоппенгоф (юго-зап. г. Верро), у командования группой иссякли в этом направлении все резерзы, в то время как на правом фланге был совершенно свободный 5-й эстонский полк, который и был на нескольких грузовых автомобилях переброшен по щоссе в 11/2 часа к нужному пункту. Прибывший вовремя на поле сражения полк сделал свое дело.

Следующие способы ускорения передвижения, распространение реже в салу различных технических и прочик условий, это порезвижение по воде (на судах и пароходах) и но железной дороге. Первый снособ возможен при тактических действаях вейск, вслучае, если водный нуть проходит в районе разыгрывающихся военных действий; второйбольшей частью должен быть отнесей в область стратегии и лишь очень редко употребляется при тактеческих действиях; -- большей частью случайно.

Примеры:

В сентябре 1919 года части ген, Деникина налетом заняли гор. Чернигов и, прорвав красные части, двинулись по шоссе в прорыв па г. Гомель. О случившемся в г. Гомеле узнали лишь в 18 часов того же дня. Части, кои могли быть брошены для ликвидации прорыва, в городе находились и их решили срочно направить к гор. Чернигову, но перед исполнением принятаго решения долго обсуждался вопрос о том, двинуть ли части на встречу противнику по шоссе или же двинуть на пароходах вниз по р. Соож к мест. Лоев и Любяч, которые находились на фланге у противника.

Движение по шоссе (80 верст) требовало минимум 2-х дней марша и утомляло войска; перебр ска по воде требовала 10—12 час. и сохраняла силы войск. На основании этого было принято второе решение, и 2 стр. полка, кавдивизноя, штабриг и артиллерия в 24 часа того же дня были погружены на пароходы и в 1 час ночи другого дня отплыли к месту назначения. В результато — к угру целая бригала была сосредоточена на левом флэнге противника, который под этой угрозой отошел к Чернигову и вскоре его совершенно очистил.

2.—(Передвижение по железной дороге).

В 1916 году, І-й Сибирский корпус, перевозившийся по железной дороге на Стоход, подвозился непосредственно в передовые линии и стрелки из вагонов атаковали противника. Таким передвижением войск избегался марш, обычно совершаемой от конечно-разгрузочной станции до поля сражения.

3.—В гражданскую войну в августе 1920 года при ликвидации врангелевского дессанта на Кубани деятельность железных дорог по ускоренному передвижению вэйск превзошла всякие ожидания. Поезда подвозили к нужным пунктам войска из районов перебросок со скоростью до 600 верст в сутки.

Развертывание Последней этап тактического сближения, представколони. лиющий собою период подгогозительных мероприятий, это развертывание колони в боевые порядки и движение их для занятия исходного для боя положения (движение к первой стрелжовой позиции).

По мере подхода к полю сражения, территория для ведения разведки все уменьшается; появляются новые ее органы—пехотные, и в результате разведывательная деятельность перехолит в столкновения отдельных групп разведчиков с противником (борьба разведчиков), а местами даже завязывается бой. Этот вид разведен, в различие от "стратегической" и "ближией", называется "боевой". В то время, как в первом и втором к случае главную задачу выполняла конница, в "боевой разведке" это деляет нехота, правда, вногда при номощи конницы и других родов войск (команд конных разведчиков и пр.).

Воевая разведка высылается при вы снении возможного столкновения с противником и удаляется от следующих сзади нее частей максимум на 12 верст.

Во время движения органы боевой разведки на своем пути не должим оставлять инчего без тщательного осмотра и не пропускать ни одного местного жителя без соответствующего опроса. При встрече с отрядами противника, боевая разведка должна с лихостью атаковать его и закватить иленных ("языки"). Упущения, и ошибки при производстве этой разведки влекут за собой ил только громадиме нотеры но и ставят иногда на карту самый успех.

Вообще боевая разведиа должна выяснять, высматривать детальное расположение противника, научать завятую им местность, исследовать все возможные подступы, разыскивать стыки, фланги, а танже и места артилерви. Для достижения благоприятных результатов иногда приходится прибегаль к всевозможным хигростям, с целью вызовы отня артиллерии, пехоты и т. д.

Одновременно с пешей разведкой, в этот период времени работают разведчики и других родов войск, особенно артиллерийские.

Момент производства боевой разведки можно изобразить следующей картиной: "Весь фронт расположения или движения неприятеля обленлен серией конных, пеших и гартиллерийских разведчиков. Остатки походных застав, влившихся в цепи разведорганов, тесня мелкие разведчасти противника, продвигаются вперед, не теряя соприкосновения с противником и соседями, пока не будут остановлены сильным огнем неприятельской пехоты".

Разведывательным партиям боевой разведки весьма целесообразно придавать технические средства, главным образом, в виде ружейпулеметов, а если обстаневка, средства и силы отряда позволяют, то и пулеметы.

По выходе пешей разведки на линию конной (производимой войсковой конницей), она должна безусловно вполне ознакомиться со всеми добытыми сведениями и лишь только после этого соглашаться на уход последней на фланги.

В случае, если войсковая конница (части ближней разведки) ведет уже спешенными звеньями бой с партиями противника, — нешая разведка (части боевой разведки) должна влиться в цень и, выдвинув вперед технические средства,—стремится сбить противника; одновременно на обязанности боевой разведки лежит осведомление авангарда о всем происходищем, откуда требуется, в случае необходимости, резервная часть. В указанном случае войсковая коннеца может себя считать свободней тогда лишь, когда положение нехот: к частей совершенно упрочилось.

Помимо боевой разведки, большое значение при развертывании колони играет наблюдение за появлением противника. Для ведения наблюдения следует назначать специальных лиц командного состава, а также расторонных красноармейцев. Отличное зрение должно быть неотъемлемым качеством наблюдателя. Важность наблюдения подчеркивалась неоднократно практикой гражданской войны.

Пример: Во время удачного преследования по шоссе Псков—Рига в 1919 году 48-м полком частей бело-эстонцев, последние пытались восстановить утраченное положение, для чего выслали по лесу в обход сильную колонну против двигающихся по шоссе колони 48-го полка. Противник был своевременно обнаружен специально назначенным для наблюдения краспоармейцем. Против колонны были пысланы резерв ные части, кои и парировали обход, который принес бы с собою может быть неудачу для всей операции красных войск.

Помимо наблюдателей в частях, наблюдение должно вестись аэропланами и привизными аэросгатами, которые безусловно оказывают неоценимые услуги.

Группировна сил По мере того, как наблюдатели определяют появлев предвидении ние неприятельских войск, а части боевой разведки соприкосновения войдут с ними в соприкосновение, войска, совершающие с противником. походное движение (гактическое сближение), должны

приступить к подготовке развертывания колови. Первые требокания, кои булут предъявлены к войскам при развертывании, это 1) занять возможно более широкий фронт, используя для этой цели по возможносты наибольшее число технеческих средств (частичный пример: выдвижение тачанок с пулеметами) и 2) оценив точно и всесторовие обстановку, произвести разумное и расчетливое развертывание в боевые норядки.

Развертывание Главная задача авангарда при развертывании — авангарда, сохранить самостоятельность и независиместь действий своих главных сил, для чего действия его должны всегда отличаться активностью. Переход в боевей порядок частей авангарда и движение этого боевого порядка происходит примерно следующим образом.

В колонне, двигающейся навстречу противнику и имеющей свою войсковую разведку в 18—20 верстах впередв, стало известно от исследней, что противник, заняв определенную вознцию, теснит разведку. Начальник авангарда, несылая донесение начальнику колониы, одневременно высылает боевую пешую разведку, которая имет пулеметы, ружья-пулеметы, гранаты и пр.

Для быстроты выдвижения боевой разведки вперед, целесообразно, где возможно, хотя бы на половину расстояния межлу авангардом и войсковой конницей, пешую разведку направить на подводах.

По соприкосновении боевой разведки с противником, она выясняет все необходимые сведения и доносит начальнику авангарда, выясняя обстановку.

Учтя все возможности, авангарт производит развертывание своих сил в соответствующие боевые порядки; пулеметы, разворачиваясь равьше нехотных частей, распределяются соответственно обстановке по всему фронту, составляя собою оглевую завесу; если в колоние были бронеавтомобили или танки, то первые выезжают вперед к линии боевой разведки, а вторые развернутым фронтом, заполняя все промежутки между развернувшимися частями охранения, неотступно следуют за ними.

В таком развернутом состояния, имея конные части на флангах, захватив наиболее широкий фронт, части авангарда продолжают движение вперед до столкновения с неприятелем.

Развертывание Глаьные силы, в зависимости от деятельности главных сил. боевой разведки, охранения, авангардов и т. д., принимают соответственные подготовительные меры.

Войдя в зону артиллерийского отня противника, колоним главных сил должны это учитывать, и видоизменять формы совершаемого марша.

Поддержанием связи с соседними колоннами и с частями, составляющими самую колонну внутри, достигается уверенность, на случай столкновения с противником, а движением частей и колони в уступном порядке или шахматном—большая безопасность.

С момента вступления в бой частей авангарда главные силы начинают готовиться к развертыванию, но отнюдь не производят такового, т. к. раньше наде все выждать, узнать, оценить и лишь только несле этого намечать и создавать известную группировку. "Поспешнию — людей насмешнию", говорит русская пословица, а в данном случае к ней необходимо добавить слова и "людей погубишь", т. к. оныт и практика показали, что даже незначительные ошибки на войне даром не проходят.

Итак, развертывание возможно только после вполне выяснившейся обстановки. Первой разворачивать целесообразно артиллерию, которая на быстрых аллюрах выезжает вперед, становится на позиции и, если необходимо, то открывает огонь.

За артиллерией происходит развертывание в боевые порядки и нехоты.

Шаблонами определять форму развертывания в боевые порядки не следует.

В зависимости от огня противника боевые порядки эшелопируются в глубину, по фронту, располагаются по направлению к угрожаемому флангу в уступном или в шахматном порядке. Уступный порядок применялся больше всего в действительной обстановке гражданской войны.

Развернувшись в боевые порядки, войска продолжают дальнейшее движение к протившику, причем форма самого перестроения и исполнения марша видоизменяется в зависимости от обстановки и огня.

Губительный огонь, развиваемый современной артиллерией, выводит большое число бойцов из строя, а поэтому массировать части при современной технике недопустимо.

Все искусство управленая боевыми порядками в момент совершения подхода к позиции или противнику заключается в умении начальника изменять их форму, придавая им вид, менее уязвимый от огня.

До момента подхода к позиции главных сил авангард, ведя бой, должен все время обеспечивать широкий фронт, каковой заполняется подошедшами развернувшимися частями колонны главных сил.

С занятием исходной стрелковой позиции фактически начинается стрелковый бой, служащий подготовкой решительной атаки.

Удаление первой стрелковой позиции от противника ранее определялось шаблонным указанием на расстояние в 1200 шагов, ныпе же нри сложности техники от таких шаблонов необходимо отказаться. Дальность стрелковой позиции должна определяться не местонахождением противника, а оценкой действительных боевых качеств оружия, состоящего на вооружении армии того или иного противника.

Особые формы Позиционный перпод, рассматриваемый здесь лишь сближения в по- вкратце, является фактически длинаой упорной борьбой зиционный пе- за свободу маневрирования. Пря позиционном периоде риод. вся борьба сводится к прорыву укрепленных полос

Работа войск в позиционный период, равно как и самый прорыв укреилений, всецело зависят от тактических соображений, осгавляя стратегии только, может быть, выбор района прорыва (но не определение места).

Носле выбора района атаки высшим командованием, в войсках начинаются работы но сближению с противником. Эти работы раньше всего предусматривают выбор и захват той позиции, откуда легче атамовать противника, и кроме того ряд других подготовительных мерсирнятий, на первом месте из которых стоит, как всегда, разведка.

Развадка (боевая), после выбора района для атаки, согласно стратегическим соображениям, ведется всеми родами войск в общем стремлении нахождения того участка, который бы отвечал всем условиям, необходимым для успеха атаки. В первую очередь, как опыт показав, при разведке следует соблюдать интересы артиллерии, как рода войскот которого на 75% зависит весь успех операции.

Разведка должна вылиться в следующие виды:

- 1) Разведка местности, выясняет подступы, места, удобные для передовых оконов и ходов сообщений к ним, места для наблюдательных пунктов, участки, удобные для применения средств газотехники, обстрела удушливыми снарядами и т. д.
- 2) Разведка неприятельской укрепленной полоси, устанавливает начертание первой линии окопов, число линий оборозы (главной и тыловых полос), количество искусственных препятствий, места пулеметов, бомбометов и пр. техники, мертвые пространства, характер укреплений и т. д.
- 3) Артиллерийская разведка, выясняет количество и расположение неприятельских батарей, оборонительные постройки, подлежащие разрушению, производит подготовительные расчеты необходимого числа и рода снарядов для разрушения этих изстроек, обращает внимание на удобство размещения своих батарей и наблюдательных пунктов, уделяет большое внимание способам питаемя (подвезу снарядов), данным для ведения удачной стрельбы и т. д.
- 4) Разведка неприятельских войск, весьма важна, т. к. одно из непременных условий для выигрыша операции в позиционной войне—это подавляющее над противником число как технических средств, так и самих войск. Лучший способ разведки неприятельских войск—это захватывание пленных ("языков"), но этим способом не следует так злоупотреблять, как это было в мировую войну, когда на вериую смерть на проволоке посылали целые роты. При этой разведке необходимо при помощи хитрости выманить разведку со стороны противника и лихими действиями ее захватить.

За невозможностью захватить пленных, разведка неприятельских войск может быть досгигнута беспрерывным наблюдением из оконов. При этих двух способах разведки необходимо выяснить порядок сторожевой службы, смены частей противника, ночную службу, сиду занимающих оконы днем и ночью и т. д.

После организации разведки предстоит: 1) перегруппировка и подготовка к бою войск и 2) инженерная подготовка местности.

Церегруппировкой войск достигается сосредоточение возможно больших сил к атаке, выделение определенного достаточнего количества резервов и распределение войск по участкам.

Иримечание: В мировую войну за основу расчета при прорыве неприятельской позиции бралось следующее сопоставление—на 4 версты фронта 12 полков в первой линии атакующих войск (3 полка двигались сзади, являясь резервом) и 12 полков во второй линии атакующих войск. Сообразно с увеличением сил противника этот расчет возрастал.

В гражданскую войну о таких расчетах не могло быть и речи. Все прорывы укрепленных полос достигались только, искусным маневрированием частей, их отвагой, предприимчивостью.

Помимо перегруппировки нехотных частей, особое внимание должно быть уделено артиллерии, которая, в зависимости от поставленных задач, сводится в соответствующие группы, руководимые определенными артиллерийскими начальниками. О специальной работе артиллерии при прорывах и основных задачах не приходится упоминать в виду чрезвычайной важности данного вопроса в сравнении с размером настоящего исследования.

Кроме артиллерии, следует обратить большое винмание на технические средства. Должно быть собрано подавляющее над противником число пулеметов, подведены из тыла танки, устроены материальные склады, обеспеченные инжеперным имуществом и пр.

После технической подготовки и сухих расчетов необходимо провести моральную подготовку войск (обработка живой силы). В этом случае уснех зависит от предварительного обучения войск действиям при атаке на местности почтя тождественной с той, на какой придется действовать. Такое обучение, относящееся более к области технической подготовки, придает бойцам много уверенности. Эти приемы применились уже с XVII века до последней мировой войны включительно.

Примеры: 1.—Обучение войск Суворовым при штурме Измаила. 2.—Обучение войск ген. Нивелем в 1916 г. в период боев под Верденом.

Инженерная под- Инженерная подготовка местности, — готовка местно- должна создать возможность для ведения атаки пехотой сти. и артиллерией при наиболее выгодных условнях (подготовка инженерного плацдарма), обеспечить укрытый подвод войск, укрытое размещение резервов, аргиллерии, наблюдательных пунктов и пр. Все перечисленные требования должны проводиться при тщательной маскировке.

При разработке планов инженерной подготовки местности чрезвычайно важно вести учет рабочей силы, материалов и времени, т. к. иной раз отличный план за неимением средств останется без исполне-

ния. "Поменьше на бумаге—в чертежах, побольше на местности"—вот тот лозунг, который должен быть брошен при инженерной подготовке местности.

Инженерная подготовка, выполняя многие задания по пути к намеченной цели, должна стремиться к оборудованию инженерного плацдарма, как пункта исходного положения к атаке. Такие плацдармы на практике создавались в мировую войну (по р. Зап. Двине) и в гражданскую (Каховский плацдарм и пр.).

Когда произведены и предусмотрены все те дапные, которые по расчетам высшего начальника обеспечивают успех, работу сближения можно считать оконченной, но при этом не следует забывать мер, необходимых по управлению, наблюдению и связи. Последнее достигается, в о-первых, расположением начальника непосредственно с войсками, в о-вторых—постройкой, наблюдательных пунктов и подготовкой кадра наблюдателей (возможно использование авиации) и, в-третьих, установлением связи всеми возможными техническими средствами, обеспечивающими наибольшую прочность и непрерывность (броневой кабель, гелиограф и т. д.). Последний вопрос не менее интересен, чем вепросы артиллерийской подготовки, не по тем же соображениям ему уделяется лишь краткое внимание.

выводы.

- 1. Роль войсковой конницы при тактическом сближении весьма веляка, и на развитие ее организации целесообразно обратить большое вниманиз. Весьма важно предавать войсковой коннице пехоту в виде передовых рот" и технические силы и средства.
- 2. Авиация, завоевывая все больше и больше воздух, вполне применима при тактических действиях и особенно в период сближения На развитие ее необходимо обратить должное внимание.
- 3. Организация походного движения, имея в своей основной идее элемент быстроты и гибкости маневрирования, должла всецело обеспечивать наиболее выгодную группировку войск при встрече с противником.
- 4. При распределення частей (родов войск) в колоннах лозунг "техника вперед" должен быть всеобщли стремлением.
- 5. Опыт минувшей войны, выдвигающий потребность в более быстрых передвижениях войск, меняет устаревшие понятия о суточном переходе. 25-тиверстный переход, хэтя и приспособленный к физическим войствам человека, в данное время уже недостаточен.
- 6. Разграничительные линии в области тактических достижений, как опыт ноказал, служа границами для размещения войск, способствуют разработке средств управления.

- 7. Опыт доказал, что возможно уменьшать численность авангардов за счет увеличения их технического снабжения. Удаление авангарда от главных сил ныне может увеличиваться и уменьшаться, в зависимости от важности его задач, силы и предприимчивости войск.
- 8. Скрытность совершения маршей является одним из важных современных вопросов. Ночные марши, как наиболее благоприятный способ скрытного передвижения, приобретают в пастоящее время видное значение.
- 9. Способы искусственного ускорения передвижения войск должны явиться предметом ближайших дискуссий, в виду важности их разрешения. Маневрениая деятельность зависит во многом от ускоренного передвижения.
- 10. При развертывании колонн должен осуществляться лозунг, брошенный при организации походного движения: "Техника вперед".
- 11. Развертывание пулеметов в авангарде раньше нехотных его частей и артилдерии раньше нехотных частей главных сил должны стать также насущным, требующим разрешения, вопросом дня.

М. Медведев.

Пулометы и навалерия.

На полях сражений мировой, а также и нашей гражданской войны одним из крупных факторов, оказавших сильное влияние не только на тактику, но и на оперативную работу конницы, было широкое применение пулеметов.

Конница, найдя в первых пулеметах, появившихся на полях сражений, своих злейших врагов, в то же время получила возножностьиспользовать их как своих лучших помощников в борьбе со все возрастающими огневыми средствами пехоты.

Зародыши могущества пулеметов мы видим уже в 1898 году, в решительной победе лорда Китчепера над дервишами, когда неоднократные массовые атаки их подавляющей по численности конпицы разбивались об огонь пяти пулеметов англичан. Полнолковник австрийского генштаба Бернд в статье: "Пулеметы и применение их в стрелковом бою кавалерии", пишет, "что, несмотря на неправильное применение англичанами в своей войне с бурами пулеметов, т.-е. вне связи с остальными родами оружия, все же в отдельных случаях придача пулеметов к коннице и ездящей пехоте давала хорошие результаты".

Перед нашей войной с Японией мы окончили опыт иснытания пяти пулеметных рот. Однако в наставлении для стрельбы был проведен ложный взгляд, что пулемет, как оружие ближиего боя, есть лишь узко-оборонительное средство борьбы.

В Русско-Японскую войну как наша, так и японская конница отличались пассивностью: первая в сплу общего состояния нашей армин а вторая по своей малочисленности. Поэтому приданные коннице пулеметы применялись ими для решения узко-оборонительных задач, пре-имущественно в пешем строю.

Такому способу применения пулеметов вполне соответствовала выработанная к концу войны конпицей обеих сторон система перевозки этого оружия на выоках.

Но и применяеные лишь как оборопительное средство борьбы, пулеметы оказали большое влияние на конницу, придав ей недостаю-

щую ранее устойчивость и огневую мощь. Так, по свидетельству ино странного агента, "2-я японская кавбригада всецело обязана своим успехом в бою при Шахе (Бепсиху) пе кавалерийским качествам, в пулеметам".

Та же огневая мощь пулеметов заставляла конницу прибегать к действиям в разомкнутых строях и даже нешком.

По окончании Русско-Японской войны в литературе по новоду пулеметов было высказано:

- 1) что это есть сильное, могучее огневое средство, одинаково необходимое как нехоте, так и кавалерии,
 - 2) что пулемет должен работать и при обороне и при наступлении
- 3) что пулеметы должны быть органическою принадлежностью частей войск,
- 4) что это есть сильное вспомогательное средство, которое следует употреблять в решительные минуты боя.

Относительно способов неревозки пулемета в концине миения разделились. Часть высказывалась за вьючную, часть за колосную систему.

М началу мировой войны большинство русской конницы имело дивизнопные пулеметные команды в составе 4-х пулеметов, перевозимых на особых двуколках, стрельба с которых была невозможна.

В первый период мировой войны кенница борющихся страи, восинтанная в мирное время на вере в силу своего сомкнутого удара в конном сгрою, оказалась совершенно пеподготовленной к борьбе с некотой противника, снабженной значительными огневыми средствами, среди которых одно из первых мест занимал нулемет. Мощность огня пехото оказалась для конницы неожиданностью.

Атаки кавалерии в сомкнутом строю, в расчете лишь на силу своего "шока", стали в новых условиях невозможными и вели к бес цельным потерям.

Бернгарди в "Войне будущего" говорит: "Тактика атаки, массовых действий, особенно в начале войны, стоила нашей коннице также кревавых и—увы—совершенно бесполезных потерь людьми и лошадьми.

Массовый механический огонь иулеметов, получивший, по словам Балка, в руках нехоты прямо-таки сокрушающее действие по высоким и широким целям, т.-е. по находящейся в коннем строю кавалерии, заставил последнюю, во-первых, искать средств и способов для борьбы с неприятельскими пулеметами, мешающими достижению поставленных целей, и, во-вторых, широко использовать их для увеличения могущества своего огия, дабы уравнять свое шансы борьбы с пехотой".

Это "сокрушающее действие по высоким и шероким целям" в числцелого ряда других причии и заставило конницу занадного фронта мировой войны спешиться. Ведя бои в пешем стром, она пользовалась пулеметами не только в целях обороны, но и для наступления. Такая конница уже не являлась в точном смысле этого слова "конницей". Она была озлящей пехотой, ибо главным способом ее действ то был бой в пешем строю, а конский состав служил лишь для бы роты передвижения.

К концу мировой войны французская кавалерия, слабженная громадеым числом пулеметов, легкими нодвижными танками, бронеавтомобилями и ружьями-пулеметами, нолучила возможность бороться в равных условиях с огневыми средствами противника, а следовательно могла использовать свое превосходство нанесением мощных ударов в конном строю.

Однако, насыщенная средствами борьбы современной техники, эта конница не применяла "сокрушетельных" конных атак даже при общем преследовании противника, а вела наступление и преследование в нешем строю, применяя конные атаки лишь небольшими частями.

Вейганг в своей статье о коннице нашет: "Приялв участие в позиционной войне, она усвоила представление о силе и употреблении огня и в 1918 г. яввлась, со всем огнестрельным оружием и новыми приемами ведения боя, столь же страшной для немецкой нехоты, какою со своими саблями была она в 1914 г. для конницы противника"... Конница снова заняла свое почетное месте на поле сражения, принеси туда, вместе с сохраненною подвижностью и быстротой, возросшее могушество своего огня.

В официальном наставлении 1918 г. французской коннице указывалось, что "при современных условнях ведения боя—бой конницы в пещем строю является нормальным".

Таким образом, конница мировой войны западного фронта для решении поставленных сй задач вынуждена была обратиться за широким содействием к техническим средствам борьбы, в частности, к пулеметам и авторужьям, и вести бой в пешем строю, допуская конные атаки лишь небольшими частами, не свыше эскалрона.

На автобронированные новозки, вооруженные, главным образом, пулеметами, вознагалась задача прокладывать дорогу для наступления своей спешенной коненцы, а на легкие пулеметы и на авторужья—огневое нападение с стрелковых позиций, последовательно занимаемых при наступлении.

Борьба с пулеметами противника заключалась, главным образом. в уничтожении их артиллерийским огнем, в пользовании разомкнутыми строями и в применении к местности.

Конница восточного фронта мировой войны, в виду особых его условий, дает уже другие картины работы.

На протяжении камиании мы видим целый ряд крупных операций конинцы обемх сторов, так, напр., вторжение нашей конинцы в начале войны в Восточную Пруссию, Свепцянский прорыв пемецкой конинцы в 1915 году, работа немецкой конинцы при наступлении на Румынию и т. п. Но и здесь технические средства борьбы, среди которых пулемет занимает одно из первых мест, заставляют конинцу сражаться в большинстве случаев в комбинированном или же только пешем строю.

Успешные бои в конном строю являются исключением; чаще всего таксвые приводят к тяжелым потерям и неудачам.

Для борьбы с огвевыми средствами противника конница вынуждена увеличивать так же, как и на западном фронте, свою огневую мощь, увеличивать число пулеметов.

В русской коннице такие взглады прививались туго, и увеличение огневых средств шло крайне медленным темном.

Несмотря на то, что нашей коннице пришлось спешиться и сесть в окопы и что даже во время майского прорыва генерала Брусилова в 1916 г. конеме атаки в большнистве случаев, кроме тяжелых потерь, имчего не давали, все же в рядах русской конницы до конца войны сохранились надежды на возрождение былой славы действий исключительно лихими конными атаками в сомкнутых строях.

Нулеметы русской конницы, перевозимые на двуколках системы "Соколова", конечно, не могле быть широко применены для активных целей, т.-е. для нападения отнем, а чаще всего были средством обороны, что внолне соответствовало требованиям, изложенным в строевом кавалерийском уставе, в котором говорится: "Преимуще ственно же пулеметы придаются частям, которые спешиваются для занятня местных предметов и для задержания противника, с целью прикрыть маневрирование частей, назначенных для действия на коне".

Верегарди, учитывая опыт боевой работы своей конницы на восточном фронте, в "Войне будущего" говорит: "Теперь, в виду декствительности артилиерийского и нулеметного огня, в конном бою не может быть речи об употреблении дивизии, как тактической единицы.

Скорее надо имтаться сначала артиллерией задавить неприятельские батарен и пулеметы, а бригадам и полкам дать отдельные назначения в таком духе, чтобы они фланговыми движениями по возмож ности, выходили из сферы неприятельского огня и тогда только шли в атаку".

Как общий вывод о вдиянии огневых средств борьбы на действия конницы мировой войны, привожу слова Б. Шапошникова из его труда "Конница": "Таким образом, всюду в мировой войне усиление огневого действия конницы было признано за непреложную истипу, при чем в таких размерах, чтобы конница в выполнении боевых задач могла соперничать с пехотой".

Сравнивая широкое применение пулеметов конницей мировой войны и таковое же конницей нашей гражданской войны, мы наблюдаем совершенно другие картины.

Конница гражданской войны в главной своей массе создалась стихийно на полях сражений в борьбе с Деникиным.

Ее развитие шло своими собственными путями, как бы вне связи с опытом мировой войны.

В виду разнообразных условий обстановки гражданской войны, кон-

ППирокое применение отневых средств борьбы, главным образом пулеметов, было, во всяком случае, одним не из последних факторев триумфа конницы гражданской войны.

С. И. Гусев в своей брошюре "Уроки гражданской войны" имшег: "Красная кавалерия оказалась богато снабженной пулеметами; не редкость было встретить в полку до 100 пулеметов".

Дальнейшая эволюция развития пулеметного дела в кеннине гражданской войны заключалась в том, что Врангель снабдил свою коннику кроме пулеметов на тачанках, большим числом автогрузовиков и бронемашин, вооруженных пулеметами. Для красной конпицы это не являлось новостью, так как задолго до Врангеля, в борьбе на южном фронтечасто применались, правда, не в таком широком размере, как в коннице Врангеля, пулеметы, установленные на автогрузовиках, мотоциклетах и бронеавтомобилях.

Так, уже летом 1919 года конный корнус Буденного имел бронеавтомобили и автогрузовики с пулеметами, которые участвовали во всех дальнейших операциях, вплоть до разгрома армий Деникина. В тот же период, т.-е. летом 1919 г., 7-я кавдивизия, работая к югу от Царицыяя, из обоих берегах Волги, с большим успехом применяла придаваемые ей автоброневики, автогрузовики и мотециклеты с пулеметами.

Таким образом, развитие пулеметного дела в коннице гражданской войны, шедшее самостоятельным путем, привело к тому же увеличеныю пулеметов, что и в коннице мировой войны.

В миревой войне мы видели, что общее увеличение огневых средств борьбы заставило и конницу привлечь на помощь себе огневые средства и действовать преимущественно в пешем строю.

Не то мы видем в гражданской войне. Здесь конница часто решает участь боя, а иногда и всей операции, исключительно боем в кониом строю и очень редко применяет пешие бои. Последние стали иметь место лишь при операции красной конницы в войне с поляками в 1920 году, или в горной местности, в боях 7-й и 18-й кавдевизий, при подавлении восстания в Азербейджане в 1920 г. Однако бои в конном строю протекали в тесном взаимодействии с пулеметами. Последние, уравнивая шансы огневой борьбы с пехотой противника, давали коннице возможность переходом в конную атаку достигать решительной победы. При действиях против конницы противника большое число пулеметов давало огневой перевес, что облегчало конную атаку и спесобствовало ее успеху.

Исключения из этого правила допускались лишь в случаях, когда конница имела против себя морально разложившегося противника, или же, когда представлялась возможность атаковать неожиданно противника, не изготовившегося к бою. В таких случаях быстрота и лихость конной атаки чаще всего решаля успех атаки без участия и помощи каких бы то ни было огневых средств.

Ипрокое применение в гражданской войне пулеметов, установленных на особых подвижных повозках (тачанки, мотоциклеты, автогру-

зовики, бропеавтомобили и т. д.), не лешив коннецу подвижности, дало ей большую стойкость и упорство в достижении поставленной цели. Ее бои, даже в конном строю, перестали быть, как ранее, скоротечными, а часто принимали продолжительный, затяжной характер.

Мы видели, что на полях сражений гражданской войны конпые строк применяются чаще всего разомкнутыми и эшелонированными в глубину. Широкое применение получает излюбленный казачий способ действий—лава.

Теперь посмотрим, в каких случаях и как применялись конницей приданные ей пулеметы.

Прежде всего необходимо отметить, что пулеметы были органически спаяны с своими частями, а прислуга их в большинстве случаев обладала духом и традициями кавалерийского порыва и беззаветной лихости. Пулеметы сопровождали свои части во всех случаях ее боевой деятельности, всегда оказывали свою могучую поддержку в достижения поставленной коннице задачи.

Не считая возможным описать бесконечно-разнообразные формы применения пулеметов краслой конняцей в ее боевой работе, остановимся на некоторых примерах совместных работ пулеметов с кавалерией, при действиях ее в конном строю.

Говоря о способе ведения разведки красной конпицей, Кельчевский в своей брошюре "Думенко и Буденный" пишет: "Опи (красные) снабжали эти эскадроны большим числом ездящих (на тачанках) пулеметов и сбивая разведывательные части противинка, всегда достигали цели разведки".

В. Шапошников в своем труде "Конница" говорит: "Сами разведывательные части усилити своя огневые средства нутем включения в свой состав пулеметов, перевозимых на тачанках, а также часто моддерживались автоброневиками".

В том же труде Шапошников, приводя в пример удачные прорывы конной армией фронтов противника, имевшие место под Касторной и Кунянском в 1919 г., на сев. Кавказе в начале 1920 г., на нольском фронте в июне и июле 1920 г., добавляет: "Если красная конница с неособенной охотой прибегала к винтовке, то по числу нулеметов она явно превосходила конницу мировой войим".

Большое значение имели пулеметы в охранении конницы, расположенной на почлеге или на привале. Здесь пулеметы давали возможность экономить до минимума расход людей, не уменьшая в то же время обороноспособности охранения. Пулеметы на тачанках часто ставились на дорогах при выездах из села, для непосредственного охранения расположенной в данном пункте конницы.

Не менее важное значение имели пулеметы и в других случаях оперативной деятельности конницы, как устройство завесы, действия на флангах и в тылу противника, в рейдах, при преследовании противника и в прикрытии отступления своей нехоты.

Переходя к рассмотрению использования кончицей пулеметов на полях сражений, мы видим, что, во-первых, на пулеметы возлагается такая активная задача, как подготовка огнем атаки противника.

С. И. Русев в своих "Уроках гражданскей войны", описывая подготовку конной атаки, говорит: "Пулеметы ставились на тележки и перед атакой высожали внеред, производи сильнейший обстрел неприятеля". Автор брошоры говорит, что пулеметы ставились. Это не верно Последние постоянно находились на тачанках.

Обеспечение наиболее выгодных условий подхода к нолю сражения, развертывания для боя главных сил и маневрирования также возлагалось на пулеметы.

Вот что говорит Кельчевский в своей брошоре "Думенко и Буденный", давая очерк боя конници: "Авангард завязывал бой ласой или разомкнутым строем, искусно прикрывая своими действиями и действием пулеметов подход и развертывание для боя главных сил. Главные силы, подходя к нолю боя, перестранвались на широком фронте и, сойдясь на дистанцию действительного артиллерийского отня, выдвигали вперед на карьере могучую артиллерию с огромным числом ездящих пулеметов и с двуми-четырьми автоброневиками, которые, выдвипувшись вперед, своим огнем расстранвали головные части конницы противника".

Кроме указанных выше задач, кавалерия на пулеметы возлагала и другие не менее важные задачи, как, например:

- 1) отражать своим огнем атаку противника;
- 2) прикрывать отход и приведение в норядок своих частей, в случае неудачного исхода атаки.

Пример: В бою у села Блиновка, в районе Донецкого бассейна в сентябре 1920 года, Донская кавбригада 3-й Донской дивизии белых, не приняв атаки 37 кавполка 7 кавдивизии, на карьере отошла на линию пулеметных тачанок, которые, открыв с дистанции 300—400 шагов убийственный огонь, заставили 37 мавполк повернуть обратво.

- 3) прикрывать и обеспечивать фланг и тыл своей копницы от неожиданных атак противника во все время ведения боя;
- 4) сопровождать свои части во время преследования противника после успешной атаки;
- 5) быстро создавать прочные огневые участки, как опору для маневрирования, что ранее достигалось спешиванием значительного числа наличных сил конницы;
- 6) вести борьбу с аэропланама противника, снижающимися для стрельбы по нашей коннице.

Примеры: Вебрас в статье "Роль тачанки в гражданской войне в освещении польской военной литературы", напочатанной в № 1 "Военного Зарубежника", иншет: "В боях под Комаровым 31/VII 1920 г. тачанки сыграли решительную роль, обеспечивая в течение целого дня фланги 1-й кавбригады от многократных атак полков Буденного" Далее: "Когда польская кавбригада не могла рассчитывать на поддержку спецх

резервов для противодействия конным атакам, тачанки своим убийственным огнем отбили последние атаки". Описывая бой 9 польского кавнолна при форсировании поляками реми Стыри у д. Барженице 15/ІХ 1920 г., он говорит: "В этот момент на бывший левый фланг, а теперь тыл передового оскадрона, ударила сотия, которая была задержана огнем тидании и вынуждена отойти*. Там же: "В 1920 г. нод Бродами кавадерия противника, сплою до 1 кавалерийской дивизпи, атаковала нашу 2-ю бригаду 4-й дивизии, которая начала-было отступать, но быстро выдвинутые на фланги тачанки, пропустив некоторую часть противника, стирыли огонь; конница противника в беспорядке бросилась назад". Далее: "Наша кавдивизня перешла в контр-наступление. Вперед в одну динию выехали тачанки, открыли огонь из своих пулеметов и внесли замещательство в риды нехоты, которая в беспорядке бросилась к реке Стырь, но подвижность тачанок и кавалерии предупредила намерение поляков. В результате было захвачено 1500 иленных и много пулеметов".

Из первода борьбы с повстаниами (Махис) мы имеем следующее описание М. Рыбаковым совместного действия пулеметов с конницей, напечатанное в № 12 "Красной Армин": "Минут через 10 после обстрела махновская кавалерия бросилась в атаку, имея впереди пулеметы на тачанках с расстрелом вперед, вправо и влево. (Описание автора, что тачанки при атаке, т.-е. при движении вперед, имели "расстрел вперед" не совсем правдоподобно). Около 10 пулеметов влетели карьером в улицу на которой вытянулись колонны, расстреливая в упор сидящих на лошадях и подводах краспоармейцев. За пулеметами скакали кавалеристы, которые довершали работу пулеметов шашками".

По свидетельству видных пачальников конпой армии Буденного, в нериод войны с поляками были случаи, когда польские аэропланы, дерако снижавшиеся для стрельбы по кавалерии, сбивались нашим пулеметным огнем.

Не осганавливаясь на рассмотрении применения пулеметов в бою спешенной кавалерии, так как таковое будет совпадать с действиями пулеметов нехоты, считаю необходимым остановиться на использовании красной конинцей ружей-пулеметов. Разъезды, спабженные ружьямипулеметами, почти всегда достигали успеха в своей работе. В столкновениях конных масс всадники, вооруженные такими ружьями-пулеметами, часто достигали значительных результатов, производя огновое нападение на противника, в особенности при действиях в лаве. Для этого они или подбирались к противнику, скрытно большею частю к его флантам, или же, найдя подходящей момент для нападения, лихо выносились вперед и открывали пулеметный огонь, оказывавший нередко сильное моральное действие на отдельные небольшие части или группы противника. Легкие пулеметы, как нанболее подвижной вид пулеметов, с больнам успехом применялись конницей во всех видах ее боевой работы, аля подготовки атаки, отражения противника, преследования, для охраны флангов, тыла и т. п. Большую пользу ружье-пулемет приносил в пеиюм бою и в тех случаях, кагда условия местности (болото, леса, горы и т. п.) не позволяли перевозить тяжелые пулеметы, установленные на колесных повозках.

Уменье быстро схватить обстановку, решимость, лихость и выдержка суть необходимейшие качества кавалериста, вооруженного леглим пулеметом. В противном случае ружье-пулемет, кроме бесполезной траты патронов, ничего не даст. Это будет имкого не пугающая трещотка, в особенности при стрельбе с моня на дальних дистанциях.

Учитывая задачи, возложенные конницей на пулеметы, прихедим к следующему:

- 1) Пулеметы должны обладать: наибольшей подвижностью и приспособленностью к движению по всем дорогам на любой местности. г.-е. не отставать от конницы на всех ее аллюрах, дабы постоянио сопровождать свои части, как на походе, так и во время боя.
- 2) Постоянной боеготовностью, т.-е. способностью открывать огонь ири всех условиях, по первому требованию.
- 3) Большой скорострельностью, дабы дать максимум огня в кратчайшей срок, что особенно важно для боя в конном стрею.
- 4) Независимо от пополнения патронами, возить достаточное количество таковых при себе, чгобы иметь возможность выполнить полученную задачу до конца наличными средствами.
- 5) Прочностью перевозочного присиэсобления и установок на нем Наиболее радикальными средствами борьбы с пулеметами противника является мощная конная артиллерия, находящаяся в опытиых и искуспых руках. Одним из средств борьбы будут также и свои собственные имеющиеся при коннице пулеметы, танки, бронемашины и т. и.

Однако умелое маневрирование лавой и в разомкнутых строях, искусное использование местности, смелость, инициатива, дерзость и унорство в достижении поставленных задач давали победу как над пулеметами, так и над другими техническими средствами борьбы.

Пулемет силен и неприступен в руках опытного и спокойно ведущего огонь человека. Но человек подвержен страху, что обессиливает машину, делая ее иногда легкой добычей конницы.

Техника могущественна и смертоносна, а поэтому нельзя рассчитывать успешно бороться с ней только конем и шашкой. Но не следует забывать, что машины никогда не захватывали конницу, конница же часто брала машины.

А. Хмельков.

Стрельба пехотинца в освещении французского стрелкового устава и сопоставлении с русским наставлением по обучению войск стрельбе.

В ходе исторических событий 1914—1918 годов Франция заняла первое место среди государств Европы в вопросах военного порядка. После разгрома германского империализма и некоторой подавленности германской военной мысли, Франция, естественно, очутилась во главе военного прогресса и заняла место, очищенное ей Германией.

В виду политических и экономических конъюнктур, поставивших Францию в число нашего первого смертельного и непримиримого врага, нам необходимо отнестись с особым вииманием к французской армии и ее методам ведения боя. Необходимость тщательного ознакомления с военным искусством Франции усугубляется еще и тем обстоятельством, что она, не имея с нами непосредственного соприкосновения будет вести войну руками своих вассалов. Естественно, что французская военная мысль явится базисом военного искусства Польши и Румынии.

Каждой войне предшествует свой подготовительный период, в течение которого, путем постороннего анализа опыта минувших войн и учета влияния современной техники, вырабатываются формы и методы ведения боя.

Подведи итог мировой войны, Франция приступила к составлению новых уставов, в основу которых был положен весь опыт длительной, титанической борьбы.

Французский строевой устав пехоты совершенно определенно выдвинул новый принцип, указывая, что из двух элементов боя: маневра и огия, последний имеет первенствующее значение.

(Довоенный устав отдавал предпочтение маневру).

Наш устав, придавая огню значение постольку, поскольку таковой является средством борьбы с огнем противника для обеспечения маневра, оттеняет значение обоих элементов боя в тесной зависимости одного от другого.

В параграфе восьмом строевого пехотного устава вполне определению подчеркивается огромная сила современного огня и необходимость принятия мер для действительности своего огня и уменьшения потерь от огня противника.

Несомненно, значение огня растет, но входить в отрицание маневра было бы опасно.

Кроме всего этого, имеется некоторая логическая непоследовательность, заключающаяся в том, что комиссия, составлявшая новое французское наставление для стрельбы, исходила из положения, что маневренные бон всегда были и будут главнейшими, и в то же время выдвинула новый принциплеренеся центр тяжести боя на огонь.

Мы должны констатировать, что в течение не только гражданской, но и мировой войны мы не имели примеров, характеризующих огонь, как самодовлеющее средство.

Правда, мы должны признать, что иногда огонь, достигая необычайной силы, заставлял войска очищать занятые ими украпленные полосы. Но как только прекращался огонь, войска вновь стремились занять оставленное.

148 полк в мировую войну в боях под Залещиками подвергся атаке мадыр и тирольских стрелков, которой предшествовала двух часовая артиллерийская подготовка. 42-сантиметровые пушки буквально сравнивали оконы с землею. В результате такого огия явилось очищение полком своей линин оконов. Но как только пехота противника поднялась для атаки и артиллерийский огонь прекратился, полк был подняг и контр-ударом встретил ее на первой своей линин, отбросил и восстановил прежнее положение.

Чтобы не впасть в крайность, осторожнее и правильнее считать, что огонь прокладывает дорогу пехоте, а в бою необходимо тесное сочетание обоих элементов—и огия и движения.

С своей стороны, считаю возможным допустить, что подобное величание отил французами не лишено некоторого смысла, и вот в каком отношении.

Обучению стрелковому делу до мировой войны во французской армии уделялось недостаточно внимания. Опыт войны показал, что война с бойцами, не постигинми техники стрельбы и сознательно не владеющими огнестрельным оружием,—это война с негодными средствами. Трудность стрелкового дела неоспорима, а в настоящее время, когда современная техника выбросила новые образцы ручного оружия, подготовка бойца как стрелка еще более затруднилась. И это, мне кажется, есть причина того, что огонь поставлен французами во главу угла обучения войск.

Результатом работ компесни по составлению новых французских уставов явилось новое наставление для стрельбы, возглавляемое принципом индивидуального обучения солдага стрелковому делу и, в частности, достижения совершенства в меткости выстрела.

Наше Наставление по обучению войск сгрельбе в своем параграфе 1 говорит о выработке из рядового красноармейского состава метких и ловких, сознательных стрелков, способных вести бой как под руководством, так и без руководства со стороны начальника, и в параграфе 2-ом—о доведении младшего командиого состава, ротных, взводных и отделенных командиров до возножного совершенства в деле управления огнем их частей в боевой обстановке.

В сущности наше Наставление также требует индивидуального обучения стрелка. Развитие нашего красноармейца еще не позволяет дать ему самостоятельность в решении стрелковых задач, и таким образом управление огнем,

оставаясь в руках начальников на средних и дальних дистанциях, сводит ин дивидуальность обучения пока к одиночной подготовке самостоятельности стрелка на ближних дистанциях и подготовке к огневым действиям его в группе.

Согласно новому французскому наставлению для стрельбы, основным оружнем пехоты является ручной пулемет, в котором заключена вся сила одной части; винтовке же отводится место в огневой работе преимуществению для индивидуального огня, против целей мимолетно появляющихся, небольших и мало видимых, в пределах 1000—1200 шагов.

Характер целей, отводимых для ружейного огня, требует меткости выстрела и определяется лозунгом: "одна пуля убивает, выпускайте только эту пулю", что входит также в определение меткости стрельбы и в основании обучения французского бойца.

Скорость же стрельбы уже не является столь важной. Она восполняется автоматическим оружием. Таким образом, французское наставление, делая винтовку оружием ближнего боя и, передав дальний огонь автоматическому оружию, трактует огонь из винтовки как скорый меткий выстрел.

Наше Наставление стрельбы основным оружием нехоты считает винтовку и в своем 1-м параграфе поддерживает значение меткости стрельбы, но от скорости стрельбы не отказывается, и, в противоположность французскому наставлению, в свой отдел обучения вводит приемы скорого заряжания (§ 34), а в курсе стрельбы намечает упражнения с ограничением времени для производства выстрела.

Прямо противоположно и назначение винтовки, как оружия ближнего и дальнего боя. Пулемет не является оружием ближнего боя. Наш огонь из винтовки понимается и как меткий скорый выстрел на ближних дистанциях и как прицельная скорая стрельба на дальних.

По скольку подобное расчленение огня по французскому наставлению окажется действительным, выяснит будущее его применение в боевых условиях.

Инсценировка же стрельбы на новых началах французского наставления в мирное время не дает права на определенные выводы и заключения.

Однако можно сказать, что идейная сторона переноса на автоматическое оружие всей силы огня части кроется, несомненно. в больших достижениях техники и в принципе экономии живой силы.

Применим ли для нас новый вид расчленения огия французской пехоты? На это можно сказать, что пока мы не располагаем в той мере автоматическим оружием, в какой располагает французская армия, для нас средством огневого преобладания на дальних дистанциях является массовый ружейный и пулеметный огонь.

Французское наставление для стрельбы, частый огонь по площадям возлагает на пулеметы. Что же касается огия боевыми частями, то оно отрицает возможность его применения. В отношении одиночного огня и его нормального вида у нас расхождения во взглядах с французским наставлением не встречается; в отношении огня массового и, в частности, стрельбы по площадям выявилось резкое расхождение мнений.

Одно мнение стало на точку зрения французского наставления и дошло до полного отрицания необходимости ознакомления стрелков со стрельбой на дальние дистанции, выставив нижеследующую мотивировку своих суждений.

- 1. Массовая ружейная стрельба на дальних дистанциях в будущих войнах не удастся, так как этому будет препятствовать артиллерия противника.
- 2. Массовый ружейный огонь вызывает колоссальную трату патронов. Педействительность такого огия очевидна, так как наступающий противник не ляжет под этим огнем; его можно положить только огнем пулеметов.
- 3. В Русско-Турецкой войне, на основании боевого опыта, ружейная массовая стрельба на дальние дистанции воспрещалась.
- 4. Мы не имеем примеров из своего опыта, чтобы стрельба на дальних дистанциях когда либо требовалась, следствием чего отвергается и необходимость обучения стрельбы на дальние дистанции. Необходимое время на таковое можно передать другим отделам. Другое мнение, выявившееся в противоположность первому, стоит за возможность применения в некоторых случаях массового огня на дальние дистанции, а вследствие этого—и за необходимость вести по этому отделу обучение стрелков.

В сущности, массовый огонь сводится на возможно большое и равномерное поражение площади, и такого рода стрельба имеет целью, во-первых, стеснения свободы действий противника (движения, поддержек, выезда батарей на позиции, установки пулеметов) и, во-вторых, воздействие на него морального характера.

Рассчеты на поражение целей на дальних дистанциях основывались не на меткой стрельбе одиночных стрелков, а на использовании законов массового огня, т.-е. на поражение сердцевинами снопов пуль всей занятой целью илощади. Следовательно, рассеивание пуль является единственным средством, дающим возможность поражать цели на дальних дистанциях. Мы знаем, что рассеивание будет тем больше, чем больше оружия выпускающего пулю.

Содействует успешности стрельбы также и разница прицелов: чем больше будет установок, тем будет равномернее поражаться площадь.

Эти характерные особенности более присущи массовому ружейному огню. Пулеметный огонь, отличаясь своей кучностью, даст, несомненно, меньшую площадь поражения.

Возвращаюсь к существующим мнениям о стрельбе на дальних дистанциях. Совершенно верно, что в будущих войнах стрельбам на дальние дистанции не удастся осуществляться в виду того, что артиллерия противника будет этому препятствовать; но артиллерия также будет препятствовать и стрельбе на средние и ближине дистанции. Неужели же мы не должны владеть оружнем только из-за того, что нам будет кто-то мешать им пользоваться. А что будет, если артиллерия не будет нам мешать, а мы, имея перед собой цели, не будем знать, как их поражать?

Указание на то, что массовый ружейный огонь вызывает колоссальную трату патронов, совершенно правильно. О расходе патронов на войне говорить не приходится; можно говорить лишь о нецелесообразном расходовании. Каждый

начальник, руководящий огнем, должен быть приучен к бережливости патронов, для чего всякий раз необходимо оценивать значение тех целей, покоторым он открывает огонь.

Говорят, что ружейный огонь на дальних дистанциях мало действителен. Но будем ли мы в самом деле оставаться в бездействии, если будем знать, что в 2000 шагах в кустаринке, прикрытом от наших глаз, поддержки противника остановились и спокойно пребывают на отдыхе? Не должны ли мы их потревожить, не дать им желаемого отдыха? Естественно, что это должна сделать артиллерия, а если по каким-либо причинам она выполнить этого не может, то, конечно, пехота должна принять на себя эту задачу.

Возражение против стрельбы на дальние дистанции и по площалям, основанное на том, что опыт не дал случаев необходимости подобного рода стрельб, —указывает лишь—и дает право предполагать, что не было достаточного наблюдения за противником, а в худшем случае имело место и незнакомство начальников с этим видом стрельбы. Не нужно забывать, что не всегда артиллерия и пулемет окажутся в пужный момент в состоянии открыть немедленную стрельбу. Винтовка же всегда в любой момент без отказа готова дать выстрел.

Наконец, как мы будем обучать нашего стрелка винтовке, у которой на прицеле имеется деление свыше положенных для его понимания? Как он будет реагировать, если вдруг появившаяся перед ним цель в расстоянии 1800 шагов будет спокойно двигаться?

Присоединяясь к второму мнению в отношении стрельбы на дальние дистанции, я бы фомулировал свой взгляд таким образом, что стрельба на дальние дистанции ружейным огнем не должна рассматриваться как правило. Допускается подобная стрельба в исключительных случаях, каждый раз определяемых начальником. Говорить о современном отказе от массового ружейного огня преждевременно тем более, что опасность со стороны французского машиниста мы можем парализовать лишь отличным стрелком, в совершенстве владеющим винтовкой при всех условиях и на всех дистанциях.

Касаясь методов обучению стрелковому делу необходимо отметить, что во французском наставлении резко подчеркивается отказ от воспитания отдельных специалистов. По этому поводу устав говорит: "Каждый рядовой пехоты должен надлежаще уметь обслуживать и пользоваться всем тем оружнем, каким вооружена его боевая единица".

Против этого нельзя ничего возразить. Это является венцом обучения бойца пехоты.

Внеся это как правило в свой устав, французы тем самым установили за своим бойцом пехоты самостоятельность, основанную на его умственном развитии, соответствующем нынешним боевым требованиям. Провозгласить в нашем уставе такую широкую подготовку красноармейца мы в данный момент не можем. Колоссальные труды, которые в настоящее время вкладываются в дело умственного развития красноармейцев нашими политическими органами, дают возможность надеяться, что в недалеком будущем и наше боец будет в состоянии воспринять всю ширину объема стрелкового дела.

Учитывая практическую сторону вопроса об огне, я позволю себе остановиться на некоторых приемах обучения стрелков, которые считаю необходимым отметить.

При поверке однообразия прицеливания, французское наставление указывает и подчеркивает как верное средство наводку винтовки в одну и ту же точку посредством указки с отметкой полученных результатов и сведением отмеченных точек в треугольник.

Параграфом 26-м устанавливается этот прием и нашим Наставлением.

Но, сколько мне ни приходилось наблюдать, к нему в частях относятся легкомысленно; в некоторых и совсем им не пользуются; другие применяют лишь изредка, тогда как он может дать результат лишь при собюдении строгого ежедневного упражнения.

Мне пришлось выявить его успешность, будучи начальником бригадной школы. Этот прием необходимо отметить обязательным в ежедневном применении и узаконить листок поверок наравне с листком отметок выстрелов и журналом по глазомерному определению расстояния.

Следующим способом поверки прицеливания и усвоения всех приемов стрельбы французское наставление ставит стрельбу дробинками, придавая ей значение, аналогичное определенному нашим уставом (§ 70). С своей точки зрения стрельбу дробинками, как прием поверки прицеливания, я считаю не только не целесообразной, но и вредной по причинам вполне известным.

Большое значение французский устав придает стрельбе боевыми патронами на сокращенных дистанциях. Доводы, говорящие за этот прием, вполне основательны: "возможность инструктору проверить и тут же указать стрелку результат его стрельбы; сама стрельба легкая и заинтересовывает стрелка и, кроме того, первый выстрел производит на новичка неизгладимое впечатление, которое при дальнейшем обучении будет иметь свое влияние на стрельбу. Поэтому полезно производить этот выстрел в условиях легких, приятных для стрелка, чтобы влить в него уверенность в свою винтовку и самого себя".

Наше Наставление заканчивает обучение показной стрельбой боевыми патронами в пределах постоянного прицела и лишь вскользь говорит о стрельбо на сокращенных дистанциях (§ 93). Между тем, этот вид стрельбы, несомиенно, практичнее и целесообразнее стрельбы дробинками, которой Наставлением уделено большое внимание. С своей стороны считаю, что стрельбу боевыми патронами на сокращенных дистанциях необходимо в Наставлении представить в более широком размере.

В отношении руководства обучением стрелковому делу новый французский устав совершенно изменил прежнее свое положение.

Прежде старшие начальники являлись лишь контролирующими инстанциями. Руководителями же, ответственными за самое обучение, являлись младшие начальники. В новом стрелковом уставе старшие начальники являются и руководителями и ответственными за обучение части.

Ответственность, ныне возлагаемая на старших начальников, является, видимо следствием желания ограничить свободу в выборе младшими начальниками методов обучения, в виду проведения уставом целого ряда совершенно

новых идей, слабо уясияемых в войсках. Кроме того, в виду принципа индивидуального обучения, принятого французским уставом, у каждого бойца должен быть расширенный кругозор. И чем больше начальники будут иметь соприкосновение с бойцем, тем больше он расширится.

Наше Наставление всю ответственность за обучение бойца возлагает на младших начальников до командиров рот включительно. Старине начальники (к-ры полка и командиры батальона) являются в обучении направляющими и контролирующими.

Поскольку у нас еще не применен индивидуальный метод обучения, менять основания в деле руководства нет необходимости. Одиночная подготовка нашего стрелка действиями в группе должна лечь исключительно на тех начальников, под управлением которых будет действовать боец.

Вмешательство большего числа лиц в руководящие функции командира роты в отделе обучения стрельбе не только не необходимо, но иногда и вредно в виду того, что устав дает вполне ясные и точные указания.

Закончив рассмотрение нового французского устава и сопоставив его с нашим Наставлением по обучению войск стрельбе, можно притти к заключению, что французская военная мысль сделала крупный поворот, придав огню исключительное значение. Индивидуальное обучение, индивидуальный огонь, механизация в самых широких размерах делает его главным элементом боя на путях к победе.

Поэтому на боевые порядки во французской армин и их тактику следует обратить возможно больше внимания.

Представляя себе структуру организации французских рот и батальонов, можно предположнть, что на группы вольтижеров будет возложена задача следования за нашими разведчиками и ведение огневого боя с противником, привлекая на себя его огонь и тем самым давая далее следующим частям свободу движения. Благодаря своей гибкости и многочисленности, эти группы уподобятся воде, обтекающей все отверстия и расщелины. Действуя и с фронта, они безусловно будут иметь основной задачей охват флангов. Вцепившись в противника, вольтижеры благодаря своей силе огня, малой уязвимости и быстроте движения, появляясь и исчезая, вполне естественно скуют движение более крупных соединений и сократят его скорость.

В то же время группы ближнего огневого действия подойдут на расстояние, позволяющее им вести огонь. Здесь уже вольтижеры принимают исключительно работу на флангах.

Винтовки и тяжелый пулемет, действуя коллективным огнем, окончательно подготовляют атаку.

Насколько подобная комбинация французов оправдает себя, покажет будущее, но нам необходимо быть во всеоружин и заранее противопоставить все то, что парализует вредное и опасное в могущих быть столкновениях.

Переходя к выводам, можно считать что задачей данного момента в отношении огня и движения является: во первых, довести стрелковое дело до совершенства, придав обучению войск стрельбе привилегированное положение.

Во-вторых, самостоятельной единицей признать отделение, командиром которого, как необходимое условие, должен быть квалифицированный комсостав.

В-третьих, поскольку мы не обладаем в таком количестве как наши противники автоматическими средствами, создать путем высокой квалификации общирные кадры специалистов.

В-четвертых, меткость стрельбы считать одним из главных факторов действительности ружейного огия в бою. Насколько трудно добиться меткой стрельбы в отношении всей массы бойцов, настолько я считаю возможным и необходимым иметь третьими звеньями исключительно отличных стрелков.

В-пятых, умственному развитию стрелков, соответствующему нынешним боевым требованиям,—максимум внимания.

В-шестых, в выработке пособия с едиными определенными методами и системами обучения стрелковому делу.

В-седьмых, ознакомить весь комсостав, до отделенных командиров влючительно, путем распространения кратких брошюр, с выдержками из стрелкового устава французских, польских и румынских, при чем этому знакомству с уставами придать обязательный характер.

Поскольку явится возможным, желательно в самых кратких чертах озна-комить и красноармейцев с указанными уставами.

В-восьмых, как средство усовершенствовать стрельбу, ввести организацию стрелковых кружков. До сих пор таковые имеются в частях как исключительное явление. Необходимо их поддержать хотя бы отпуском патронов.

Создать правила их организации, вдохнуть в них жизнь.

И, наконец, в-девятых, в самом срочном порядке произвести учет наших материальных средств и, сообразно их наличию и будущим возможностям, постепенно переходить от ныне существующих боевых порядков к тем порядкам, кои потребует техника усовершенствозанного автоматического оружия.

А. Петров.

Географические особенности северного театра, прилегающего и финляндии, и особенности тактических действий на нем по опыту войны 1919—20 г.г.

Наша соседка на северо-западе — Финляндия — особенно проявила свои добрососедские отношения при нодавлении Карельского восстания, которое она раздувала при помощи прессы, доставкой военных принасов и даже вербовкой добровельцев на своей территории для пополненения рядов восставших.

Это заставляет нас принять меры к тому, чтобы впредь авантюры, подобные Карельскому восстанию, к даже самое выступление Фипляпдии не застали нас врасплох.

В настоящем докладе я задался целью осветить те вопросы, которые ине больше всего знакомы, как участнику в операциях Севфронта, а именно: географические особенности Севтеатра, прилегающего к Финляндии (исключая Карельский перешеек), и приемы борьбы на нем.

Весь Севтеатр почти силошь покрыт лесными пространствами и изобилует большим количеством рек, озер и болот. Реки отличнотся чрезвычайно быстрым течением и большой порожистостью.

Населенность театра крайне слабая. До линии Петрозаводси-Симозеро население пункты расположены сравнительно густо; далее к северу их становится меньше, а удаленность их друг от друга доходит до 100 верст. По своей величие деревни насчитывают в среднем 40—50 дворов. Дома деревниные, строются по одному типу и в среднем допускают размещение на один дом летом 20—30 чел. (со двором), зимой 10—15 чел. В сеответствии с густотой населенных пунктов, проходят и дороги, отлычающиеся плохим качеством. Многие деревни сообщаются друг с другом только при помощи троп, рек и озер.

Дороги проходят по грунтам песчаному, болотистому, каменистому и глинистому. Между деревнями есть кратчайшие тропы, оказывавшие большие услуги партизанским отрядам и боевым разведкам (1919—20 г.г.).

Жителями пограничной полосы являются финны—карелы, а в самой северной ее части кочуют небольшими семьями допари, занимающиеся оденеводством.

В приграничной полосв население тяготеет к Финляндии, откуда оно получает необходимые фабрикаты; восточнее население относится к Советской России сочувствению. Почти все карелы хорошо владеют русским языком.

В хозяйственном отношении население не богато. В южной в отчасти центральной части Олонецкой губ. слабо развито земледелие; севернее доминируют рыболовство и охота.

Обывательский транспорт очень незпачителен, в особенности после кампании 1919—20 г.г.

Климатические условия этого театра способствуют развитию цыпготамх заболеваний, а снежная и суровая зима, со средней температурой 20—25 градусов, требует посадки войск на лыжи и снабжении их теплым обмундированием.

Пеобходимо еще отметить влияние магнитных бурь в полосе между озером Сягозеро и оз. Онежским, на работу радностанций, телеграфа и компаса, вследствие присутствия в этом районе больших залежей магнитной руды.

Из военных карт театра имеются тольно карты 10—25-верстного масштабов, слабой точности, что требует обязательного произведства военно-топографического обследования всего театра и составления карт более крупных масштабов. Не менее важно произвести педготовительные работы, на случай воёны, по устройству, хотя по главным операционным направлениям, сносных грунтовых дорог и обследовать всю водную систему театра, имеющую значение, как коммуни ация.

Громадное значенее театра вмеет Мурманская желдорога, как единственная артерня для подвоза войск и их питания. Перерыв ее будет являться необходымой задачей для Финляндии, вспедствие чего в местах ее близкого прохождения у финграницы необходимо еще в мирное время принять ряд оборонительных мер. Наиболее близкое удаление ж. д. от границы—у д. Кандалакша (50—60 в.), в районо от станции Медвежья Гора до г. Петрозаводска (80—90 в.).

Напбелее вероятными операционными направлениями театра, где по густоте населенности и дорогам можно будет вести более крупные силы, явится для нас направление от г.г. Петрозоводска и Слонца на Соу-Ярки и Сердоболь; для противника—обратно. Район выше к северу слабо населенный позволит д∈йствовать лишь небольшими отрядами. Для нас он имеет больше оборонительное значение по прикрытию Мурманской ж. д.

Мой доклад будет относиться главным образом к этому району.

Почти всюду дефиле, корридоры и преграды, создаваемые реками, озерами, болотами и несами, крайне затрудняют развивать здесь быстрые наступательные действия и, наоборот, для обороны представляют много удобств.

В кампанию в 1919—20 г.г. действия здесь носили характер борьбы за отдельно-укрепленные пункты, занятые гарнизонами от роты до 1—2-ж бат-нов.

Подобно нозиционной войне наступление здесь может развиваться от захвата одной позиции к захвату к другой. Условия этого театра заставляют при наступлении захватывать в глубину один за другими занятые пр-ком укрепленные пункты.

Кампання 1919—20 г.г. пе дала почти ин одного случая встречного преднамеренного боя, что объясняется тем, что каждый из противнимов, избегая встречного боя в лесу, вследствие трудности управления и влияния массы случайностей на успех, стремился притяпуть наступающего к своему атакуемому пункту с тем, чтобы сосредоточенным кулаком обрушиться на далеко отсрвавшегося от своих исходных пунктов противника.

Таким образом можно прийти к заключению,—что операции здесь будут состоять из действий самостоятельных отрядов, величиной не более полка, в задачу которым будет обыкновенно входить захват занятых пр-ком укрепленных пунктов.

Прежде чем приступить к изложению особенностей оборонительных и наступательных действий, я отмечу те требования, которые ставят вышеуказанные условия к каждому роду оружия в отдельности.

Пехота должна 1) корошо подготовлена к действиям на перессченбыть: ной местности (лесами, болотами, реками), 2) втянута с дленные марш-маневры, так как свершать вх придется, сообразуясь не с нормами, а с расстоянием между населенными пунктами, 3) обучена езде на лыжах, так как снежная зима не допускает совершать длинные марш-маневры пешим порядком.

Кавалерия. Применима только для разведки по дорогам и ординарческой службы. Для самостоятельных действий мало пригодна.

Артиллерия. Вследствие бездорожья и трудности питания снарядами применима легкая, преимущественно горная 3 и траншейные орудия типа Гочкиса, бомбометы и минометы.

Инженер. войска. Необходимы в изобилии сапервые и дорожно-мостовые части для прокладки и ремонта дорог и устройства оборонительных сооружений.

Воздушный флот. Найдет большое применение для поддержания связи с гарнизонами и партизанскими отрядами, действующими в тылу, для фотографирования рекогносцировок и боибардирования сверху атакуемых пунктов. Но отсутствие удобных площадок для спуска требует специального их устройства. В озерных районах могут быть с успехом применены гидропланы.

Бронемашины и танки вследствие бездорожья и слабости многочисленных мостов, могут быть применены в исключительных случаях. Речной флот мелкого тоннажа может быть успешно применен, но для этого необходимо тщательное исследевание всей водной системы театра, так как многие реки обладают большой порожистостью.

Оборонительные действия.

Выше упоминалось о большом удалении друг от друга деревень, их незначительной величие и трудности продокольствования войск, что с одной стерены не давало возможности держать в заинмаемых наме пунктах большие гаринзоны, а с другой—пребовало от последних большой устойчивости.

Для этого обороняющемуся было необходимо: кругообразно укреплять занимаемые гарнизонами деревни. нметь в них достаточное количество огнепринасов и продовольствия. А отражение атакующего пр-ка обосновать на взаимовыручке соседних гарнизонов и действиях резервов.

Таким образом, расчет обороны каждого пункта должен был исходита из того, чтобы до подхода выручки каждый из гарнизонов мог с уснехом выдержать оборону против превосходного в силах пр-ка. В связи с этим и место участкового резерва было там, откуда он мог быстрее помочь, становясь преимущественно в деревнях, от которых разветвляются дороги к занятым нами пунктам. Для передвижения поддержек могут служить реки, озера, которые в некоторых районах имеют определенную систему, могущую быть швроко использованной.

Решительные и внезапные действия участкового резерва и поддержек соседных гарнизонов на тыл и фланги пр-ка, с одновременным контр-ударом атакуемого гарнизона, как показал опыт кампания 19—20 г.г., почти всегда приводили к успеху.

Один же изолированный гаринзон без поддержки со стороны, при настойчивом пр-ке, был бречен на поражение. Отсюда вытекало требование тесной связи между соседними гаринзонами и резервами. В кампанию 1919 года этот вопрос был одинаково учтен нами и пр ком, и на связь обращалось много внимания. Так, на участок полка, обыкновенно занимающего по фронту от 20 до 60 верст, приходилось размотанного кабеля до 200 верст.

Почти все занимаемые пункты связывались телефоном.

Однако, связь техническая являлась очень ненарежной, и нараллельно с ней высылались дозоры, разъезды, зимой — дозоры на лыжах. При наступлении пр-ка очень часто были случаи, когда его разведки до завязки боя пронекали в тыл атакуемых пунктов и включались в телефонную линию. Подслушивание разговоров принудило нас, а впоследствии и противника, применять для боевых распоряжений исключительно шифр. Обыкновенно с завязкой боя всякая связь поривалась, так как пр-к, группируя главные силы против главного пункта нозиции, одновременно обкладывал атакуемый пункт остальными демонстрирующими частями, или изолировал гарнизон сельными разведнартиями.

Но все же сообщение о наступлении пр-ка соседнему гарвизону ини участковому резерву почти всегда удавалось при помощи технической или живой связи, и выручка поспевала. Таким образом, можно притти к выводу, что связь необходима обязательно обоех видов; здесь нашли бы применение и небольшие радиостанции.

Прежде чем начать изложение действий гарнизона в отдельности при наступлении пр-ка, я перейду к описанию типа укреплений занимаемых деревень, так как трудность подвоза средств, требуя бельшой экономи в их расходовании, кладет отпечаток на характер форгификационных работ.

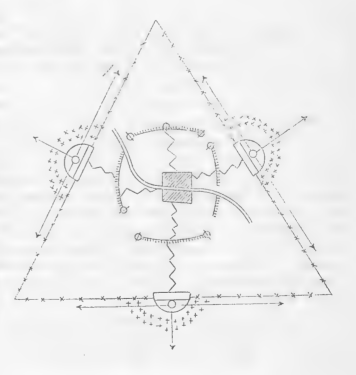
В камианию 1919—20 г.г. вначале заиммаемые деревни кругообразно обводились одной линией колючей проволоки в 1—2 кола с усилениым количеством рядов ее прогив пулеметных капониров. Влоследстви они усиливались, и в некоторых пунктах проволочная сеть доходила до 2—3 линий, в 2—3 кола каждая. Пулеметные капониры чемного выносились вперед с расчетом продольного обстрела проволочных заграждений. При отсутствии колючей проволоки, устрапвались засеки.

Оконы строились или сплошным кольцом вокруг деревии, или прерывисто на роту, взвод и меньше, но так, чтобы подступы к позиции брались под косой или фланговый огонь. Во всех точках позиции, позволяющих такой обстрел, усграивались пулеметные гнезда. Перед позицией для обстреда подступов не менее 600 mar. в глубину рас-

чищалась местность от кустарников и вырубались деравья. До всех ориентировочных пунктов определялись точно расстояния и наносились на специальных дощечках в окопах. Сама оборонительная линия выносилась от деревни не далее 500 шаг., а при слабом гарнизоне и отсутствин колючей проволоки, в непосредственной блезости от нея. Такое удаление в тактическом отношении вполне удовлетворяло, давая возможность гарнизону быстро изготовиться к отражению пр-ка.

(Cxema № 1).

Схема Н1 Пит укрепиенной деревни

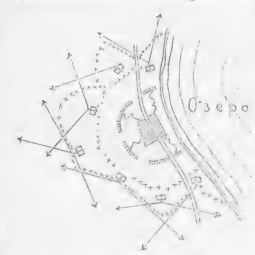


Кроме основной позиции, окаймлявшей деревню, впереди позиции: а главным образом на тыловых и фланговых подступах, часто устракванесь пулеметные опорные мункты, в виде блокгаузов, обведенные колючею проволокой и удаленные от основной позиции на расстояние действительного руж. огня.

Дать определенный тип укреплений очень трудго, так как форма их будет зависеть от вмеющихся средств. Однако основное требование своядите к укреплению каждого пункта кругообразно.

Cxema H2

Пип укрепленной деревни с выпесенными блокгаузами



Были случаи успешного применения для обороны краевых домов и построек, к наружным стенам которых присыпалась земля, а в них прорезывались бойницы, или занимались чердаки домов, на которых устанавливались автоматы.

В тех пунктах, против которых были возможны действия артиллерии пр-ка, устраивались легкие убежища.

В частности, на Петрозаводском участке деревни нередко обводились колючей проволокой ввидетреугольника (схема № 2), с вынесенными по бокам пулеметными трехгнездными капонирами, защищенными двойными рядами проволоки. На

оныте такой тип укрепления давал хорошие результаты.

Применение В кампанию 1919—20 г.г. при обороне применялась артиллерия главичи образом, в важных пунктах. Чаше всего пользовальсь 3-дм. половыми пушками, горными и мелкокалиберными типа Гочквса; и только в главнейших пунктах,

на хороших дорогах, были 48-лин. гаубицы.

Артиллерня обыкновенно располагалась внутри селения, чаще на задней окраине; для нее делались орудийные оконы, защищавшие прислугу от пуль, так как весь укрепленный пункт, но своей незначительности, простредивался ружейно-пулеметным огнем. Скоростредьные орудия типа Гочкиса и траншейные бомбометы и минометы устанавливались пеносредственно в оконах в замаски; ованных гнездах. В некоторых случаях, когда укреппункт находился в узком дефиле, артиллерия устанавливалась за деревней в расстоянии 1½—2 версты. Это особенно было необходимо для 3-дм. пушек, вмеющих настильную траекторию; для обеспечения отодвинутой за деревню артиллерии от глубоких обходов пр-ка, артпозеция обводилась колючей проволекой, а для прислуги вырывались кольцевые оконы.

На деятельность артиллерии почти всегда влиял ограниченный расход снарядов, вследствие трудности подвоза. Мало уделялось внимания с нашей стороны траншейным орудиям, которых у нас было недостаточно, между тем, как пр к имел их в изобилии. При обороне они давали блестящие результаты.

Если принять во внимание лес, закрывающий цели для стрельбы полевых пушек, то становится ясным сугубое значение для обороны траншейных орудий, которыми необходимо снабдить полки, организуя при них соответствующие команды.

Связь. Внутренняя связь гарнизона не имела особенностей; она была телефонная и живая.

Охранение. В кампанию 1919—20 г.г. охранение каждого гарРазведка. низона состояло из отд. полевых караулов, застав с
автоматами, которые ставились на дорогах и тронах
вокруг селений в удалении от оборонительной позиции не далее 1½
верст. Такое удаление было виолне достаточно. Кроме того, на высоких
местах (церквах, деревьях) устранвались наблюдательные пункты, а в
сторону занимаемых пр ком деревень высылались разведнартик в 11—20
человек, при значительном же удалении пр-ка до роты, обыкповенно
ставились задачи: рекогносцировка дорог и подступов к пр-ку и поника
изыка путем устройства засад вблизи пр-ка на дорогах. Промежутки
между гарнизонами охранялись пешими и конными дозорами, а в пекоторых случаях заставами или отд. пол. караулами в устроенных
блокгаузах.

Действия гарнизона при обороне. гался по жалупам, имея для каждой роты, взвода определенный боевой участок, которые занимались по тревого, в случае внезапного пападения пр-ка. При растянутой позиции, из состава гарнизона выделялся резерв, место которого обыкновенно в центре деревни. На слабых педступах в канонирах или гнездах имелись дежурные пулеметы.

При своевременном обнаружении наступления пр-ка начальник гаринзона приказывал слабо занять позицию, а затем, по мере выяснения группировки сил пр-ка, усплял угрожаемые участки и, намонец, по определении главного удара пр-ка, атакуемый участок занимался остальными силами; сюда же группировалясь пулеметы и автоматы с менее угрожаемых участков. Однако при близко подходящем к позиции лесе, укрывающем маневрирование пр-ка, позледовательное усиление позиции было сопряжено с риском, так как пр-к мог незаметно подойти к атакуемому участку и стремительной атакой, при поддержке пулеметного огня, прорвать позицию. В этих случаях лучше было бы сразу равномерно занять все боевые участки, против которых обпаружен пр-к, резерв, но выяслении направления главного удара, быстро выбросить к атакуемому пункту.

В кампанню 1919—20 г.г., когда пр к не охватывал всего укреппункта, большую пользу оказывали незаметно посланные из состава гариизона в тыл пр-ку побольшие отряды или разведнартии с автоматами, которые неожиданным обстрелом в тыл или во фланги, в по с и ли нанику в ряды пр-ка, часто заставляя его, под влиянием обхода, отходить к своим исходным пунктам.

Огиевой бой. Тенерь перейду к развитию отпевого боя при обороне.

Если пр-к располагает сильной артиллерией исперед атакой пачнет артиодготовку по позиции и заграждениям, то части гарнизона
следует укрыть в убежишах, оставив в оконах набляасти отличных
стрелков, те пулеметы, которые имеют херошо замаскированные гнезда
и часть автоматов. В этот периед боя открывать огонь лучше всего
автоматами и отличными стрелками, дав полную самостоятельность им
в действиях, во с общей задачей обстреливать крупные цели.

Как только артогонь перепесется на самую деревню и цепи атакующего начнут готовиться к атаке, находившиеся в укрытиях части быстро занимают атакуемый участок и открывают ураганный ружейнопулеметный огонь и из траншейных орудий по атакующему.

При сильно укрепленной позиции и достаточно сильном гарнизопе излюбленным приемом отражения атаки в кампанию 1919—20 г.г. было издпускать атакующую пехоту, кроме пулеметов на близкое расстояние, многда до 200 шаг., после чего открывался ураганный огонь, почти всегда заставлявший атакующего с большими потерями отходить за сферу ружейного огия, а после тщетных повторных атак и вовсе отступать к своим исходным пунктам.

Но и должен оговориться, что при слабо укрепленной позиции и слабом гариизоне близкое подпускание атакующего рисковано. В этих случаях лучше начать огонь с дальних дистанций, в зависимости от благоприятных для обстрела условий местности, постенено усгливая его с приближением атакующего. Ограниченность огнепринасов гарнизона требует от последчего высокой огневой дисциплины, для чего на весь комсостав возлагается серьозная задача наблюдения за расходом стрелками патронов. Обыкновенным видом огня будет одиночный, как наиболее меткий.

По карактеру работы пулеметы разделяются на тяжелые и легкие. В то время, как тяжелые устанавляваются в заранее устроенных гнездах, простредная с них косым или фланговым огнем подступы к атакуемому уч-ку, легкие перебрасываются с одного места на другое на угрожаемые пункты позиции,

В тех случаях, когда атакующий объединил на флангах пулеметы в батарен, простредивая атакуемую позицию косым или фланговым огнем, лучше всего на часть пулеметов и автоматов возложить специальную задачу—сбить пулеметную батарею пр-ка, массеруя их, если надо, в батарен. Большую пользу по борьбе с пулеметами окажут отличные стрелки, сгруппированные на удобном месте для обстрела их.

Артиллерия атакуемого пункта открывает огонь, главным образом, но нехоте атакующего, т. к. обстрел артиллерии в большинстве будет затрудняться лесом, что поведет к напрасному большому расходу снарядов, подвоз котерых извие в бою при окружении будет невозможен.

Смена При большой активности пр-ка гарнизоны укрепгарнизонов. пунктов от долгой напряженности сильно устают, что требует их смены, кеторая производится или резервами или гарнизонами пассивных участков.

В первой случае смена гарыпзонов происходит сразу пеликом; во втором—частями, обыкновенно по-ротно—при чем гарпизон нассивного укрепнункта начинает смену первым. Установить точные сроки для смены гарпизонов пельзя; это будет зависеть от паличия сил, от степени активности пр-ка и бытовых условий. В 1:19 – 20 г.г. при неподвижном фронте гарпизоны сменались в сроки от одного месяца до двух и больше.

Менять гарнизоны полезно еще в том отношении, что стоянка на одном месте ослабляет деятельность их начальников и бдительность охранения.

Особенности Зимой заграждения покрываются глубоким снесборены зимой. гом, что даот возможность производить налеты лыжными частями. В кампанию 1919—20 г.г. устраивались временню заграждения на снегу, обыкновенно в один ряд колючей проволоки или засеки. Часто применялись снеговые окопы из утрамбованного снега, политого водою. Кроме того, условия зимы требуют особенно бдительного охранения и быстрой боевой пзготовки гариизона, для чего необходиме компантно располагать людей по халупам, а охранение усилять подвижными постами на лыжах.

Наступательные Пересеченность и малонаселенность Севтеатра создействия. дают чрезвычайно трудные условия для наступления заставляя развивать операции небольшеми самосто- втельными отрядами не более полка. Объектами наступления здесь явятся нас пункты, занятые пр-ком.

Невозможность ввести в действие полевую тяжелую артиллерию, в достаточном количестве легкую, а также легкие танки заставлиет сильно считаться с укрепленными позициями атакуемых нами пупктов, взять которые с палета не представляется возможным.

В кампанию 1919—20 г.г. у атакуемых пунктов приходилось выстанвать по неделям и все же без успеха с большими потерями отходать обратно, измотав части. Этим и объясняется долгая устойчивость Севфронта, когда и мы и пр-к, несколько раз переходя в наступление в течение месяцев застывали на прежней линии фронта укрепленных населенных пунктов, занятых гариазонами от роты до полка.

Таким образом, можно притти к заключению, что наиболее удобным периодом для наступательных действий здесь будет самое начало войны, когда населенные пункты еще не окутаются колючей проводокой.

Вольшое значение для наступательных действий играет время года. Так, летний период длет преимущество для марш-маневров и допускает возможность осады атакуемого пункта, но зато действовать заставляет только по дорогам. Зимой—замерзающие реки, озера не представляют преград, но глубокий снег требует посадки пехоты на лыжи, организации специальных лыжных частей. Вследствие холода, осада атакуемого укрепнункта может продолжаться не более 1—2 суток. Период распутицы, обыкновенно в апреле продолжающийся от 2—4 педель, выпуждает прекращать всякие операции.

Отсутствие карт крупных масштабов требует перед каждой операцией тщательной рекогносцировки дорог и подступов к атакуемым пунктам, для чего в состав рекогносцирующей разведки необходимо назначать лиц комсостава, от пехоты, артиллерии и киж. войск. При значительном удалении атакуемого пункта, в разведку следует назначать лучших разведчиков с придачей не менее взвода роты.

За день—два к исходному пункту для наступления сосредоточившотся необходимые силы. Чаще всего это будет бат-и—полк с батареей.

Если намеченный для захвата нас. пункт слабо укреплен, план действий будет обыкновенно заключаться в ударе на атакуемый гаринзон с нескольких сторон, несколькими колоннами, каковые в начале следуют по одной дороге, в общей колонне, а подойдя 2-3-4 версты к атакуемому пункту, расходятся каждая в направлении своего удара. В каждую колонну необходимо заблаговременно подмскать проводников из местных жителей или назначать хорошо ориентирующихся в лесу разведчиков.

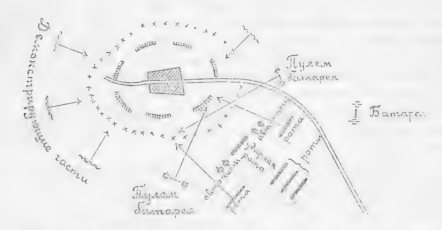
Связь с разошедшимися колонизми пеобходимо поддерживать телефоном или условиться о начале атаки сигнальными ракетами.

При атаке сильно укрепленного пункта всякие обходы, расчитанные на внезапность действий, теряют свою силу, и план действий необходимо строить на прорыве укрепнозвции пр-ка в одном или нескольких местах. В этом случае, без наличия свльной артиллерии у атакующего, действия будут сопряжены с большими потерями. Для выбора нунктов прорыва позиций, начальнику отряда потребуется перед атакой произвести личную рекогносцировку. Наиболее выгодными участками позяции для удара явится исходящие углы, позволяющие обстрелять их фланговым огнем.

Опыт камнания 1919—20 г.г. ноказал, что при атако укрепцункта с небольшой илещадью, нет падобности рвать позицию в нескольких местах, а достаточно избрать один участок наиболее доступный, протне которого сосредоточить главные силы отряда, а остальными частями изолировать со всех сторон атакуемый гарнизон редкими ценями или резведпартиями, в задачу кеторым поставить: связать против себя пр-ка огнем и помогать обстрелом во фланг но атакуемому участку штурмующей колонне.

В состав штурмующей части необходимо назначать достаточное молнчэство гренадеров и резчиков проволоки, следующих впереди; за ними следует наиболее стойкая рота; за последпей, эшелонируясь в глубину в расстоянии 100—200 шаг. в шахматном норядке, следующие (сх. № 3).

Cocema H3.



В нериод сближения и завязки огневого боя главное впимание уделяется пулеметам и автоматам, для чего все тяжелые пулеметы выгодно сгруппировать в пулеметные батарен и установить так, чтобы фланкирующим огнем обстрелевать прорываемый участок.

При налычии артиллерии в задачу последней ставится разбить иулеметные канониры и сделать проходы в заграждениях, после чего она переносит егонь на деревню и артиллерию пр-ка. Открывать стрельбу по деревне лучше всего зажигательными спаридами.

С прорывом позиции атакующий более широким фронтом распространиет свои действия на окраину деревни и завязывает бой внутри ее. Здесь опять нужны гренадеры с обильным запасом бомб.

В кампанию 1919—20 г.г. мередки были случая, когда атакующий, ворвавшись в деревню, встречал упорное сопротивление и был выбиваем обратно с большими потерями, что объясияется несвоевременной поддержкой прорвавшихся частей. Необходимости в отдельном резерве при прорыве позиции в одном месте для атакующего нет, так как главные силы, эшелонвруясь перед атакуемым уч-ком в глубину, могут быть использованы для парирования всяких сучайностей. Но охранению и разведке должно быть уделено большое внимание. Все исходящие из атакуемой деревни дороги, тропники должны быть взяты под наблюдение заставами или полевыми караулами. Особенное внимание необходимо обращать в сторону соседних гарнизонов пр-ка и тыла-откуда атакуемый гарнизон может ожидать выручки. Обезонасить себя

от соседних гаринзонов пр-ка кучше всего носредством согласованных действий против них небольших отрядов или даже просто сильными разведнартиями.

При агако больших укреннунктов рвать позиции выгоднее в пескольких местах, для чего и силы делятся по количеству участков, намеченных для прорыва. Однако один из них будет главнейшим, с большим количеством сил и пулеметов.

В этом стучае необходиме иметь отдельный резерв, котерый сосредоточнается в наикратчайшем расстоянии от прорываемых участков.

Гораздо труднее будет атака укреннункта, имеющего перед осповной позицией цень пулеметных блокгаузов или опорных пультов.

Ири наличии артиллерии нужно в первую очередь разбить те, которые стоят на пути намеченного удара, нацелив штуриовую роту в промежуток между ними. Против угрожающих фланговым обстрелом блокгаувов назначают счециальные части с пулеметами, с задачею атаковать носледние. В остальном действия развиваются, как было выше указано, т.-е. под прикрытием массового фланкпрующего пулеметного огня гренадеры и резчики проволоки делают проходы в преволоке, или расчищают проходы в ней, уже сделанные артилерией.

Партизанские Большую пользу могут оказать на этом театре действия. организованные из местных жителей партизанские отряды Знание местности нозволит им незаметно проникать глубоко в тыл и производить налеты на тыловые пункты пр-ка.

В пампанию 1919—20 г.г. такие случан были передки. Так, например, партизанский отряд (около 80 чел.), под командой английского канитана Смола, обходом лесом по тропинкам вышел в тыл нашему 5 стр. полку и налетом на д. Юркостров захватил в плен весь штаб молка, с коландиром полка 3 и, находившегося в то время в штабе, комбрига Д.

Для противолействия партизанским отрядам необходимо укрепнять также занимаемые тыловые нункты, эшелонируя войска в глубину гарнизонами.

Для успешного действия зимой необходимы по-Наступление садка нехоты на лыжи и организация специальных лыжных частей. Артиллерию придется возить на спепиально устроенных санях. В кампанию 1919—20 $\Gamma.\Gamma.$ 3-AM. полевые пушин приходилось разбирать по частям, укладывая их на сани, и собпрать неред боем вблизи атакуемого пункта. Пля облегчения движения артилиерии и обозов применялись снеговые плуги, представляющие из себя сколоченные из толстых досок равнобедренные треугольники, которые, острой вершиной вперед, возились лошадыми по три-четыре в затылок.

Лыжников необходимо снабдить бельми халатами. Работа лыжных частей выражается, главным образом, в налетах на гарнизоны пр-ка

и в ведении разведки. Кроме того, боеспособность войск зимой будет зависеть от спабжения их теплым обмундированием и от увеличения продовольственного найка, в особенности жировых веществ.

Организация Выше была отмечена бедность театра обывательскаемия. Ским транспортом и невозможность добыть продовольствие на местах. Это заставляет иметь в частях обозы до полного штата и использовать в летний период реки и озера для подвоза принасов на лодках, которые можно найти в достаточном количестве у местного населения.

Наиболее удобно продовольствовать войска консервами. Это даст возможность снабжать без перебоев.

В кампанию 1919—20 г.г. англичане почти исключительно снабжали миллеровскую армию консервным довольствием.

#

На основании всеге изложенного можно придти к заключению, что особенности севтеатра, выявившиеся в войне 1919—20 г.г., требуют еще в мирное время специальной подготовки театра, войск и тщательной разработки плана войны.

Эти особенности мне удалось подметить, участвуя в ликвидации миллеровского фронта.

Слушатель А. Соколов.

Подрывное и саперное доло в коннице. Роль и значение технических средств в коннице.

Опыт великой империалистической и гражданской войн, подтвердив и расширив применение военно-инженерного дела в пехоте, оставил почти без изменения применение его в коннице. В частности, осталось также без изменения применение саперного и подрывного дела в коннице.

Опыт гражданской войны однако отмечает громадную важность умелого и своевременного использования конницей имеющихся на ее снаряжении подрывных средств, особенно при рейдах и набегах, при чем указывает, что от правильного снабжения ими зависит большая доля успеха.

И тот же опыт отмечает, что дорожно-мостовые и нереправочные части конницы с приданными им средствами переправы накогда не применались в коннице для переправ через большие реки, а при переправах через реки малые конница в них не нуждается.

Гражданская война в гораздо большей степени изобилует примерами применения в коннице подрывного дела, чем бывшие вмиериалистические. Своевременное и умелое использование имеющихся в коннице подрывных средств иногда вмеет решающее значение при выполнении ею поставленных задач.

Приводимые ниже некоторые примеры являются ноказателем громадного значения подрывного дела в коннице.

I.

Первонная казачья дивизия, будучи в рейде 23 ноября 1919 г., произведя разрушение тылов пр-ка в районе ст. Поныри, получила задание двигаться в глубь тыла противника с целью захвата г. Льгова и льговского жел.-дор. узла.

23/XI дивизья прибыла в район Мармыжи, где и заночегала.

24/XI дивизией были получены сведения о занятии нашими войсками г. Курска и откоде броненоездов пр-ка от Курска на Льгов, а также о движения частей Дроздовской дивизии по линии жел дороги с севера на Льгов.

Начив Червонной направляет на Льгов по тракту через Панкеево два нолка с задачей занять Льгов; с этими же полками была двинута подрывная команда с прикрытнем в полусотню для взрыва на линии Льгов—Курск верхнего жел.-дор. моста на пересечении этой линии с миняей Льгов—Суджа (в 3 верст. восточи. ст. Льгор).

Комполка выслая полковых подрывников с задачей взорвать жел.-дор. мост через реку Прут (что 2 версты зап. с. Широкова).

Подрывники дивизионной команды поставленную задачу выполнили. Подорванный верхний мост осел на нижний, чем прекратил движение как из Льгова на Курск, так и со ст. Суража на Льгов. Этходящие со стероны Курска бропепоезда "Вперед на Москву", "Офицер", "Солдат" и "Дроздовец" пройти через разрушенный мост не могли и были нашими трофеями в совершенно исправном состоянии.

Подрывники же, высланные полком из Ольшанки, выполнили свою задачу только в ночь на 25/XI, ябо 24/XI не допускались к мосту дзумя бронепоездами пр-ка, стоявшими по обеям сторонам моста. В результате взрыва движение по этой линии было прекращено; конечно, оставшиеся эшелоны и подвижной состав пр-ка по ж. д. на север от взорванного моста остались в руках Красной армии.

II.

При рейде Червонной казачьей дивизии на Стрый в августе 1920 г. частями дивизии были взорваны жел.-дор. линии: Львов—Бжезаны, Львов—Ходоров—Галич, Львов—Миколаев, Стрый—Ходоров—Стрый и Банехов—Стрый; разрушена ст. Стрый, взорваны мосты: через Инестр, на жел. дор. в 2 вер. к востоку от Ходорово и возне ст. Комюков. Результатами этих действий были:

1) чрезвычайно невыгодное положение действующих в этом районе частей пр-ка с разрушенными всеми коммуникационными линиями и 2) невозможность командованию пр-ка перебросить войска с юга на север.

По данным бывш. комбрига 1-й Червонной кавдивизия тов. Григорьева, только его бригадой было израсходовано в этот рейд пироксилина до 20 пуд.

III.

Путиловский кавалерийский полк, при набеге в июле 1919 г. на ст. Тучулым (на ж.-д. участке между Камышловом и Тюменью), не вмея совершенно подрывных средств, но желая захватить обойденные бронепоезда и эшелоны, разобрал во многих местах путь, но
вротявник, под прикрытием бронепоездов, после 8-час. боя собрал
путь и благополучно с бронепоездами и эшелонами прорвался на
Тюмень. Из этого примера заключаем, что отсутствие подрывных
средств у кавалерии, пославной в набег, сводит иногда на-нет достигнутые тактические успехи и подтверждает важность систематичного снабжения подрывными средствами коннеды вообще.

Перечень технических (подрывных и переправочных) работ, ком могут применяться в коннице.

А. Подрывные.

В войне маневренной и малой, при выполнении конницей различного рода задач, возможно, что ей придется столкнуться с выполнением подрывных работ в следующих случаях:

- 1. При разрушении сообщений в тылу своей армии при ее отходе (отступлении) с целью затруднить пр-ку преследование, например: разрушение мостов и переправ, железных и шоссейных дорог, жел.-дор. станций и станционных сооружений и подвижного состава.
- 2. При разрушениях подобного же рода, как и в пункте 1-и, по при рейдах и набегах в тыл пр-ка.
 - 3. При разрушении испусственных препятствий.

Б. Переправочные.

Переправочного характера работы концие производить в сиедующих случаях:

- 1. При различного рода десантных переправах конвых частей.
- 2. При переправах разведчиков.
- 3. При исправлении испорченных пр-ком мостов.

Организация подрывных и переправочных сил и средств.

А. Подрывные.

Опыт прошедших войн показывает, что необходимо иметь в каждом кавалерийском полку небольшую строевую единецу, на которую было бы возможно возложить задачу подрывного характера, связанную с выполнением общей задачи, поставленной различным срединениям конницы. Опыт же гражданской войны, подтверждая эту необходимость, идет данее и определяет эту организационную единицу числом 50 всадников на брягаду армейской конницы, или на отдельный кавалерийский полк 25 человек, что равелется приблизительно взводу. 2 взвода подрывных при саперном эскадроне дивизии вполне достаточны. Подрывных средств, как повазывает опыт, каждый из такых взводов должен иметь около 3-х нудов при достаточном количестве принадлежностей, при чем только ипроксилин является желательным подрывным материалом, динамит же в его различных видах нетерпим. Положенного по штату подрывного имущества при саперном эскадроне кавдивизви вполне достаточно. Отсутствие табельного подрывного имущества при полках, но предусмотренного штатами, рассматривается как унущение, которое должно быть срочно устранено, и полки должны быть пополнены им в достаточной степени.

Для систематичности снабжения подрывным имуществом, в том числе и взрывчатыми веществами, при отделе снабжения дивизии должен быть запас таковых не менее 50% всего имущества. состоящего в полках и саперном эскадроне дивизии.

В. Переправочные.

Предусмотренных штатами 2-х дорожно-мостовых взводев в саперном эскадроне дивизии вполне достаточно при условии выполнения работ, перечисленных в предыдущей главе. Что же касается переправ высших соединений конницы через большие реки, то опыт войн показывает, что рассчитывать на переправочные средства, именощиеся в кавалерийской дивизии, не приходится, почему временная передача в расперяжение высших кавалерийских соединений понтонных батальонов, на время операций, связанных с переправами чрез солидные реки, рассматривается как явление вполне нормальное.

Что же касается имущества переправочного саперного эскадрона дивизии, то отмечается, что положенные по табели лодем и мешки Юлинна слишком непрактичны. почему и предлагается лодки заменить системой "Walter-Crebs" № 5а, длин. 5,5 метр., шир. 1,85 мет., весом 52 килгр., вмещающие свыше 25 чел. Что же касается поплавков, то надобность в них, по приобретении для нашей армив лодек "Walter-Crebs", совершенно отпадет; до приобретения же этих подск переправочное мнущество саперного эскадрона давизии должно состоять из очень огранеченного числа поплавков "Полянского". Что же касается переправочного имущества в полках кавалерийской дувизии, то придание 2-х лодок указанной выше системы вполне обеспечет уснех выполнения различных заданай и не обременить полка.

П. Козловский.

Организация и устройство тыла на театре военных действий.

введение.

Современные войны, благодаря высоко разватой технике, нозволившей вводать на вооружение армии машинное орудке, с одней
стороны, и развитой железнодорожной сети—с другой, ведутся массовыми
армиями Колоссальные потребности по продовольствованию, обмундированию и вооружению, принимая во внимание в особенности сложность
и дороговизну в изготовлении последнего и огромный расход снарядов,
привеля к тому, что войны стали крайне изнурительными для страны.
Нет ни одной области народного хозяйства, которая бы осталась в
стороне от военного дела; фянансы, промышленность, земледелее,
каука, не говоря уже о средствах сообщения народной связи,—все
бьется пульсом войны.

Поэтому под тылом нужно понимать всю территорию воюющей стороны, кроме района боевых действий. Для ведения войны требуются огромнейшие рессурсы. Если победевший постарается возместить заграченные средства за счет побежденного, то последнему пичего не остается другого, как на долгие годы превратиться в дапника. "Версаль служит наглязным примером этому.

В переживаемую нами эпоху могущество государства слагается не только вз количества бойцэв и вочружения, но и правильной постановки хозяйства страны. Успех в современной вейне в большек своей части зависит от подготовки тыла, значение которого по сравнению с прошлым неимоверно возросло. Афоризм "война питает войну" изжил сам себя. Как бы богаты местные средства ни быле, многомиллионные армин всего необходимого в районе боевых действай не найдут. Главная масса потребностей будет удовлетворяться подеозом из глубины страны, для чего необходимы хорошо развитые железные дороги.

Перед мировой войной уверенность в том, что в России клеба хватит, сколько бы мы ни воевали, привела к плачевным результитам.

Желание взять окруженного противника измором ноказало, что мы менее его были подготовлены к этому. Промышленность, в частнести, военная, не выдержала тяжести войны, и недостаток оружия, сказавшийся с первых же дней, стал далее остро чувствоваться и заставил нас прибегнуть к помоще союзников и нейтральных государств.

Если бы эгот вопрос был своевременно предусмотрен нами, мы бы справились с ним, может быть, не хуже и противника и союзников (в чем убеждает отчет б. начгау Маниковского).

В гражданской войне тыл также вмел огромнейшее значение, чем и вызвано было создание центральных органов по объединению и направлению всей хозяйственной деятельности. Бедность оставшихся средств после мировой войны и недостаточно умелое использование их на местах подорвали основы хозяйства. Этот опыт мировой и гражданской войны нужно крепко запомнить.

Выше уже было указано, что тыл обнимает территорию всей страны, но делится по характеру его работы на тыл глубокий и тых на театре военных действий. Последний, в свою очерель, также делится на фронтовые, армейские и дивизионные тылы. Подготовка этих тылов должих удовлетворять тем требованиям, какие к имм предлявляются на основании опыта. Если глубокий тыл должен иметь все необходимые средства для победоносного окончания войны, то для тылов войсковых достаточно тего, чтоб дать возможность закончить проведение операции.

Нет никакей возмежности заготовить все необходимое к войне до начала ее, наким бы богатством государство ии обладало. Поэтому подготовка сведется к тому, чтобы вся промышленность страны могла быть переведена на служение военным целям, иначе говоря, могла быть мобилизована.

Подготовка людского состава должна свестись и тому, чтобы все способное население прошло военное обучение в рядах армии и, в вилу краткости сроков службы, поддерживало физическое развитие и знашее военного дела в стрелковых, спортавных и всякого рода других обществах. Подобные организации должны нокрыть всю страну, ибо все затраченые на это средства в самые тяжелые минуты окупятся сторицей. Чтобы избежать ошибок мировой войны, не следует производить мобилизации рабочих, долженствующих работать на оборону.

Также необход: мо, несмотря на вековую привычку русского крестиянства к употреблению простой пищи, взменить рацион солдата в сторону уменьшения объема и веса за счет питательности продуктов, что значетельно облегчат работу тыла по подвозу.

Что же касается работы тыла на театре военных действий, то она сведетси к тому, чтобы дать возможность войскам производить необходимые перегруппировки и обеспечить непрерывную доставку всего необходимого и надлежащую связь. Это достигается своевременной заявкой потребностей и правильным использованием местных средств.

Театр военных действий.

В гражданскую войну 1918—21 годов вследствие изобилия и подвижности фронтов и недостаточной организованности административной власти на местах, что вызвало возможность инроко проявлять бандитизм.

вси территория республики служита театрем военных действий и представляма собой военный лагерь. Такое положение признать нормальным нельзя.

Театром военных действий считается территория, на которой развертываются назначенные для ведения полевых операций действующие армии и размешаются все тыловые учреждения и заведения, принадлежащие к составу этих действующих армий. 1)

К такому нонятию пришли исторически, путем денгого опыта предмествующих войн.

Границы театра военных действий с общетыловым районом устачавливаются центральной властью при утверждения плана развертывания армий.

Эго делается поточу, что в райзне театра военных действий будут осуществляться другие законы—законы военного времени, устанавливающие особые отношения с местными властями, которые обеспечивают начлучную возможность армиям выполнить возлагаемую на пих задачу.

Глубина театра военных действий может быть очень большой и иногда, при многомиллионных армиях, достигать нескольких сот верст-Она зависит от размеров военных действий, серьезности операций административного деления, политического и экономического состояния, а также статистических и географических данных. Все эти условия оказывают существенное влаяние на глубину театра военных действий.

Вся территория тезтра военных действий властью главнокоманзующего делится между фронтами, во главе которых стоят соответствующие команзующие фронтами, коми подчиняются все войска, входящие в состав фронта и территория, на которой они оперируют. В свою очередь, театры военных действий фронтов делятся на войсковые и тылевые районы.

"Войсковым районом называется район, в пунктак которого располагаются часты с непосредственно приданными к ним учреждениями и заведениями какой-либо «рмии". 2)

В пределах фронта границы войсковых районов определяют командующий фронтом.

Войсковой район распоряжением командующего армией делится на дивизионные войсковые районы. Остальная территорыя театра военных действий, не вошедшая в состав войсковых районов, составляет общий фронтовой тыл.

В процессе войны границы театра всенных действий изменяются постановлениями Р. В. С. Р.

По положению о полевом управлении войск в военное время войсковые районы всегда находятся на военном положении. В общефронтовом тылу на трагре времям драствай военное положение в случае нужды вводится командующим фронтом.

¹⁾ По положению о полевом управлении войск 1914 года.

²⁾ По положению о полевом управлении войск 1914 года.

В прошедшей гражданской войне районы фронтов, занимавших очень большую глубину, интодитись всегда на военном положении. В условиях гражданской войны, в силу неусгойчивости настроения населения (блидатизм), это оправдывалось, но как правило вводить не следует, ибо военное положение увеличивает общее напряжение. Поэтому необходимо при неовой возможности военное положение синмать, оставляя его как пеобходимость в воисковых районах.

Особое вничание нужно уделять при продвижения в пределы неприятельской страны, адмичистративному устройству занятых областей и отношению населения к советскому строю.

Несомненно, в каждой стране в особенности на окраинах государства, медавно отделившихся от России, мы встретим группировки сочувствующих наи. Их нужно будет использовать для создания революционной власти. В случая сомнений в лойнльности к советской власти управление нужно брать на себя.

Органы действующей армии.

Положение о полевом управления армиями 1914 года, действозавшее в минувшую мировую войну, во времи ее существенно изменилось. Управление большими армиями на ограмнейших пространствах перешло в кабапеты. Услек операция мыслился только после подробчого расчета и тщательной подготовии, в которой вопросы связи и беспрерывное слабжение выступили на первое место. Отоюда значение тыловых органов неимоверно возрастает, и мы ведим, как постепенно, нэд влиянием хэда событий, на ряду с ростом штабов, растут тыловые учреждения. Изменения упомянугого положения 1914 года в областя организации органов спабжения выразились в большей централизации этого дела. По мере исгощения запасов страны в армии все чаще и чаще стали появляться перебон в спабжении как предметами интендантского снабжения, так и артиллерийского, при чем эти перебов сказывались на фронгат перавномерно. "Были случаи, когда недостатки одеого фронта могли бы весполняться избытками этого вида снабжения с другого френта", говорит проф. Сулейман. Вот почему вопросы нитендантского и артилиерийского довольствия, заканчивающиеся по положению 1914 года во фронтах, были перенесены в ставку, при каковой назначены главный вытендант и заведывающий артиллерийским снабжением. То же самое и по тем же причинам было сделано с органами военных сообщений.

Красная армия, начав свое развитие с мелких партизанских отрядов, выросла в стройную централизованную силу.

Организация органов снабжения и их функции в условиях планового государственного заготовления и распределения развивались соответственно новым условиям и носили на себе отпечаток, с одной стороны, практики старой армии. с другой—требований новой. Но мы видим и тут, как одна и то же причины истощения влекут за собою

жестокую централизацию дела снабжения, довоенную в лице чусоснаб-продарма (нынеу праздненного) и главснабпродарма до высших пределов.

В Красной армии органы военных сосбщений получили большое развитие. Органазованы центральное управление военных сообщений при штабе РККА и соответствующие "УПВОСО" при штабах фронта, армии и округа, тогда как в старой армии они имелись только ини нервых двух. Пренмущество нужно отдать новой организации Утверждение, выставленное пеложением о полевом управлении 1914 г., "что войска перевозится в период сосредоточения, а принасы всегда" нужно признать несостсятельным, ибо современную войну по справедливости следует называть "войной на колесах".

Начальники снабжений вышли из подчинения начальникам штабон, объединив, още совсем недавно, все довольствующие органы, за исключением Главснабиродарма, о котором сказано выше.

Общее объединение принадлежит наченабу в центре. Ему подчинены в смысле снабженческих операцай центральное управление снабжения, главное артиллерииское управление, главное инженерное управление, главное санитарное управление, главное в еторинарное управление. На фронтах, в округах, армиях и дивизиях органы снабжения управлений подчинялись начальникам тех же управлений.

Это пагубно отразилось на работе. Строевые начальники, будучи обременены прямыми обязанностями и боевой работой, естественно, не могли оказывать данного внемания снабмению войск. Там, где были номощники, они заменяли пачснабов. Объединение всех довольствующих органов в лице наченабов нужно признать более удачным.

Сепоставляя организацию органов снабжения с таковыми же в старой армии, приходится сназать, что в обоих случаях есть свои за и против. Освобождение командующего армией от хозяйственных вопросов в старой армии вряд ли целесообразно. Мне важется, что это годится только для мирпого времени, ибо пи одной операции без подготовки снабжения провести недьзя. Что касается выхода наченабов в Красной армии из подчинения, то преимущество на стероне старой организации. Начальники штабов, не будучи в курсе по вопросам снабжения, неизбежно будут представлять проекты операций без этих весьма существенных данных.

Доклады начальника штаба нечти всегда приходилось корректировать вводом снабженческих вопросов. Практиковались также совместные доклады или предварительные сговоры. Крайне необходымо наченабов предварительно пропустить чрез академии, иначе совместнах работа весьма трудна.

В Красной армии получели большое значение органы, которых не было в старой. К ним относятся: нолитотделы, особые отделы и ревтрибуналы, еще увеличившие количество учреждений, непосредственно подчиненных кемандующим. Работа связи поставлена в Красной армии

лучше, чем в старой. В старой армия заботы с связи лежали на фронтовых штабас, которые не имели особых органов связи. В Красной армии развита сеть учреждений связи.

Спабжение действующих органов.

Значение спабжения действующей армии возрастает пропоринонально ее росту. Прошедшую мировую войну, когда на фронты были стинуты миллионные армии, начрижение всей страны по изготовлению всего необходимого для борьбы и жизни армин достигло высших пределов. Учрежденные при ставке совещания главных руководителей свабжения армии с представителями центральных правительственных чреждений нужно рассматривать, как первую попытку объединения усилий всей страны в вопросах заготовки средств для армии. Таким образом, вопросы снабжения армин поглотили внимание и средства всей страны. Клаузевиц в свое время считал, дчто упразднение повое зек с хлебом межет быгь уподоблено освобождению из-подига". Этот взглуд, как видао из выше приведенного, для нашего времени совершенно устарел. Правда, в гражданской войне армии, располагаясь на широких фронтах малычи сильми, часто могли обходиться местными средствами. В гражданской, как и во всякой малой войне, изречение Клаузевида сохранит свою силу и виредь.

Системой снабжения в условиях нассовых армий будет довольствие, основанное на широком подвозе из магазинов. Местные средства могут служить только, как дополнение во время перебоев в подвозах. Это, несомпению, положит и свой отпечаток на способ ведения войны, и часто вопросы слабжения будут связывать ведение операций.

К глазним видам снабжения относятся: интенцантское, артиллерийское, инженериее, сапитарное, ветеринарное и специальное довольствие. Первое из них, в свою очередь, распадается на провежитское, приварочное, фуражное, чайное, мыльное, вещевое и денежное; последнее—на авиационное, связи, броневое, железно торожное. Первое често но трудности доставки принадлежит антендантскому, вгорое—аргиллерийскому довольствию, подвоз остальных, по сравнению с первыми двуми, особых трудностей не имеет.

История знает массу примеров, когда хорошо начатая операция вдруг захлобывалась и приостанавливалась. Когда же удавалось вскрать причаны, на первый взгляд как бы непонятной приостановки в действиях, выяснялась полная невозможность продолжать ведение операции, не подтянув запасы. Это в особенности характерно для последней европейской войны. Ках было выяснено выше, успех операции стал в большей степени зависеть от подготовки ее 1). Вот пример: "Вследствие стремительного наступления наших войск", гозорится в отчете действий 16 армин, "запасы в Белыничи, Велягичи и Выдрице не были исполь-

¹⁾ Под подготовкой в данном случае я подразумеваю подготовку в смысле подвоза предметов снабжения, а не артиллерийскую.

зованы; дивиродмагазины и полесклады едва успеваль следовать за своими частями; своевременная подача продовольствия была крайне затруднена. Поэтому довольствие армии в этот период главным образом основывалось на эксилоатации местных средств и на трофеях, захваченных у неприятеля". Эта неподготовленность к своевременной подаче снабжения служила одной из причин неудавшегося наступления. Пеэтому необходимо особое внямание уделять этому вопросу, пбо приостановка операции из-за нетостатка средств спабжения недопустима. Должны быть использованы все средства к тому, чтоб приспособить правильность и беспрерывность снабжения всеми видами довольствия к началу и во время ведения операции. Для того, чтобы успешно бороться с вышеу казанными трудностями, строевые начальники и работники по снабжению должны иметь о них самое ясное представление. Вся работа тыла должна быть построена по определенному илану.

Дабы парадизовать или котя бы ослабить все возникающие трудности, увеличивающиеся забитостью железных дорог, необходимо заранее, соответствующей закладкой баз, обеспечить беспрерывность снабжения.

Под базами мы понимаем совокупность всех довольствующих учреждений и заведеней, входящих в состав фронта, армин и дивизни. которые хранят средства, необходимые для войск, и по море надобности передают их последним.

Фронтовые базы являются складочными местами и хранилищем средств, подающихся из центра для удовлетворения всех потребностей армий фронга. Поэтому они являются крайне громоздкими и должны располагаться в полной безопасности от пападений со стороны противника. Однако, удаление их от войск должно быть таково, чтобы был обеспечен своевременный подвоз. Эгого можно доствгнуть расположением баз на коммуникационных линиях.

Базы армий отличаются только тем, что на нервое место выдвигаются вопросы насущного обеспечения. Они не доджны быть особенно громоздки, дабы в случае нужды могли легко нерекочевывать на свое место.

Дивизионная база должна удовлетворять тем же требованиям, что и армейские, по—еще менее ее запасы и еще более неприкрепленность к местности.

Закладка баз в районе намеченного развертывания армии производится в мирное время. Туда подвозятся для хранения запасы. Кроме того, неприкосновенными запасами наполняются склады пограничных округов, долженствующих обратиться с момента мобилизации во фронтовые базы.

Организация на театре военных действий подвоза и вывоза.

Нодвоз организуется от производственных районов к базам, от фронтовых к армейским базам и от последних к дивизпонным; вывоз заключается в экакуации больных и раненых из боевых линий и в отправке всего, пришедшего в негодность, для утилизации.

Подвоз из центра на театр военных действий, главным образом, лежит на железных дорогах и водных путях. Последние очень уд бны для перевсзки тяжестей, но прибытие грузов по ним происходит медченно. Ко премени сосредоточения и развертывания армии подвоз всего необходимого должен быть уже совершен, дабы не тормозить перевозки войск.

За весь последующий перпод кампании грузы должны ити беспрерывным потоком, причем необходимо избегать двойных перегрузок, а все, что только возможно, не выгружая на базе фронта, переадресовывать соответствующим армиям. Эго значительно сократит работу и излишний простой так необходимого на войне порожияка.

На театре военных действий, на ряду с железными дорогами, придется нользоваться автомобильным и гужевым транспортом. Нужно особенно запоменть, что перевозка грузов на театре военных действий, в виду расстройства зачастую путей сообщения и нарушения иланов всякими случайностями, встречает особые трудности. Перебои в снабжения 16 армия в декабре—январе 1920—21 гг., повлекшие сокращение дачи жлеба до % фунта в день, произошли вследствие расстройства подвоза. "Неоднократно наступали перебои, которые не всегда возможно было своевременно регулировать. Эти перебои вызывались медлеплостью и перегулярностью движения продовольственных грузов; особые задержки происходили во время нахождения грузов в пути из фронтовых баз в армию". ("Исторический очерк действий 16 армин", стр. 173).

Это относится к нериоду более снокойному, когда армия вела борьбу только с бандитизмом. Еще более яркий пример из жизни той же армии мы видим в период наступления. "С форспрованием Березины и дальнейшим безостановочным движением войск на Варшаву правильное снабжение армии отнеприпасами начало разлаживаться: плохая

связь, недостатов гужевого транспорта, вабитость желдорог и слабая их провозоснособность придали снабжению огнепринасами до некоторой стелени случайный характер. Сказалось здесь и ненормальное расположение органов снабжения: артбаза фронта оказалась в Минске раньше армейской, а последняя опередила некоторые дивизии. Например склад 10 дивизии, несмогря на праничавшиеся меры, был заперт на ст. Борисов в то время, когда дивизия подходила к гор. Седлену" (тот же очерк).

Все эти трудности мужно предвидеть, неаче, как бы хорошо операция ни была начата, она будет расстроена работой тыла. Деятельность тыла по подвезу на театр военных действий должна быть проста и, вместе с тем, войти в известную систему.

Центр тяжести подвоза от армейских баз к дивизням переносится на полевне железные дороги узкой колен, автомобильный и гужевой транспорт. Само собою понятно, что, где еще возможно, нужно до последних пределов пользоваться постоянными железными дорогами. Количество необходимых транспортов зависит от количества грузов и расстояния, при чем автомобильные колоным по нашим российским дорогам могут проходить далеко не везде, вследствие чего пользование гужевым транспортом часто будет выгоднее, чем автомобильным, для работы которого нужны хорошие дороги. В подготовке к июльской операции 20 года 16 армией привлеченный автотранспорт вследствие плохой дороги на участке Могилев-Белынычи существенной пользы не принес, а необходимую работу выполничи правлеченные 200 обывательских подвод". Пругой пример. Во время кагастрофическах перебоев в довольствин гарнизопа гор. Самары весной 21 года для перевозки зерна из Уральской области в Самару была выслана автоколонна. Расстояние. которое нужно было покрыть, равнялось 150-180 верстам. Первая же поездка показала, что раскод горючего и выбытие из строи автомобилей так велики, что привезенный груз не окупал произведенного расхода. Зерно привезли на обывательских подводах, что опять было гораздо выгоднее.

Что касается подвоза к дивизмям, то он зиждется целиком на приданных бригадам и дивизиям транспортных средствах. Если части удаляются от выгрузочных станций не более 2—2½ переходов, то средств в дивизии, при максимальном использовании их, вполне достаточно. В случае же большей растяжки— привлекаются обывательские подводы. Эшелонирование этих средств в пределах 50—60 верст установлено долгой практикой. Полковые обозы 2-го разряда работают в полупереходе за войсками, бригадные транспорты— за полковыми обозами в одном переходе и дивизионные— также в одном переходе за бриггранспортами. Подача производится из тыла к войскам так: дивизионные подвозят к бригадным транспортаж, последние— к полковым обозам.

Навстречу огромнейшему потоку всевозможных средств, которые страна посылает на театр военных действий в виде людского и конского материала, продовольствия, оружия, инженерного и специального имущества, идет поток, главным образом, состоящий из раненых и боль-

ных и всего излишиего на театре военных действий. Эвакуация больных и раненых имеет целью освобождение боевой линии от утерявших боеспособность и требующих медицинской помощи людей. Она производится до железной дороги войсковыми лечобными заведениями, которые располагаются так, чтобы не было промежутков между пими более полунерехеда. По железной дороге эвакуация происходит через госпитали - распределители при эвакопунктах. При этом она должна отвечать следующим двум основным требованиям: во первых, избегать излишнего провоза по желдорогам легко - раненых, могущих быстро восстановить силы и вернуться на фронт: во - втерых, перед большими боями как межно больше оставлять свободных мест в госпиталях на театре восиных действий.

Большое впимание нужно уделять эвакуации на театре военных действий всего излишнего, пришедшего в негодность, дли утилизации, а равно случаям отхода местных учреждений и жителей. Все это необходимо урегулировать заранее, дабы при отходе не создать пробки, а, главное, сохранить возможность маневрирования. В минувшую войну певнимание к этому часто стоиле нам больших и совершение напрасных, с точки зрения военного искусства, жертв.

Подвижные запасы.

Как бы идеально ви был организован беспрерывный подвоз войскам всего необходимого для "жизни и боя", однако, но сути самой войны и вследствие частых передвижений и долгих боев, он не может гарантировать постоянной и своевременной подачи. В практике всех войн, в особенности в периоды маневренных действий, неизбежны были перерывы в снабжении. Железные дороги вполне естественно подвергались разрушению, транспорты сильно отставали, и войска были предоставляемы самим себе. Это особенно рельефно выявилось в гражданскую вейну, во время которой выходили из положения только благодари действию на широких фронтах сравнительно малыми силами и при этом в богатых районах. В войнах массовых армий устранить эти затруднения могут носимые и возимые в полковых обозах запасы.

Вот почему принято обеспечивать солдат всех родов оружия трехдневным запасом продовольствия, из нах двухдневный запас считается неприкосновенным, который расходуется в крайних случаях, по особому распоряжению старшего зачальника не ниже комбрига. На эти же дни приварок возится в походной кухне, которая с обосом 1-го разряда следует непосредственно за войсками. В состав носимого занаса также входят и огнепринасы, которые несятся на людях в количестве 130 натронов на стрелка 1) и но 65 натронов возятся в подковом обозе 1-го разряда.

Необходемо, говоря о носимых запасах, остановить внимание на том, что солдаты весьма мало склониы блюсти неприкосновенный запас-

¹⁾ Боевое применение стрелковой дивизии.

Это подтверждается опытом всех войн а в гражданской войне, кроме этого, имели место случан обмена натронов местыми жителям на клеб, молоко и т. д., не говоря уже о крайне небрежном отношении. Не обходимо внушать солдатам строго беречь как неприкосновенный заимс продовольствия, так и натроны, поясняя примером имевших место голоковок и поражений от несоблюдения этого. Подобрать нодобного реда примеры и в простой форме нередать солдату — первая обязанность руководителей.

Кроме носимых запасов, полковые обозы 2-го разряда возят запас продовольствия на два дня; бригадные транспорты, предназначенные для пополнения полковых обозов, тоже на два дня и днвизновные транспорты на один день. Всего, как видно, возимый запас обеспечевает войска на пять дней. Огнестрельные принасы имеются в ружейно-пулеметных парках по 101 и в дивизнонных транспортах по 107 патронов на стрелка.

В артиллерии, считая боевой компнект каждой батарен, запасы артенарядов в парках и транепортах составят, в среднем, тоже двухлиевный запас.

Калибр снарядов.	Колич. снарядов на одно орудие.				
	В боевом комплекте.	В артилл. парке.	В гранс-порте.	Beero.	Сроди. рас- ход в сутки.
3" легкой	212	200	144	556	200 000
48-линейной	80	63	198	346	700 100 дапным проф минсловского.
42-линейной	98	98	90	286	100 BH
6" тяжелой	44	44	116	204	100 00

Все эти обозы и парки настольно должны быть придвинуты и войскам, чтобы могли обеспечить своебременную подачу и не стеснять маневрирования войск.

Пути сообщения.

Существование многомиллионных армий стало мыслимым только с изобретением и дальнейшим развитием сети железных дорог. Железные дороги сократили срок мобилизации, ускорили время сосредоточения армий, обеспечили их всем необходимым для жизни и действий, сделав независимыми от местных средств данного района. Значение железных дорог, постоянно возрастая, превратило их в один из главных факторов войны. Если в столкновениях народов, предшествовавших большой европейской войне, железные дороги выполняли, главным образом, работу но перевозке войск, то в начальный период маровой и гражданской

войны, при мобизизации и сосредоточении армии и последующем подвозе из глубины страны необходимых средств на фронты, железные дороги имели колоссальное значение. В разгаре боевых действий с применением бронепоездов, железные дороги приносили огромнейшую тактическую помощь войскам.

Особую ценность железные дороги представляют, когда направление их совпадает с оперативно-стратегическими целями.

Постройка их во время войны крайне затрудинтельна, в особенности в странах с илохо развитой промышленностью. Поэтому необходило еще в мирное время обеспечить соответствующими железнодорожными линиями вероятные фронты. Помимо устройства новых стратегических линий, должны быть приложены все средства к тому, чтобы соответствующим оборудованием довести существующие дороги до наибольшей пропускной способности. Эго достигается сокращением расстояний между стапциями, устройством новых разъездных путей, оборудованием выгрузочных станций (воинских платформ), заготовкой запаса материалов для оборудования вагонов и удобства посадки и выгрузок, устройством запасных водомачек и запасами тоилива.

Своим успехом в минувшей войне Германия, в большой степени, обязана хорошо развитей железнодорожной сети и ее соответствию военной организации в деле использования для целей войны. Наша гражданская война началась на колесах, да и до конца ее свыше одной трети (а в некоторые периоды и до 70°/о) всех войск находилось на колесах железных дорог, перебрасывансь с одного фронта на другой.

Вэт почему особое внамание нужно уделять изучению железнодорожных личий, их провозоснособности и все время совершенствовать это дело. Такому же внамательному изучению должны быть подвергнуты железные дороги наших вероятных противников, так нав направление ляний и густота сети до некоторой стечени предрешают будущий способ неприятельских лействий.

Водные пути на театре военных действий, если их направление совпадает с потоком грузов, принесут колоссал ную пользу, в особенности, как отмечено было выше, в перевозках тяжестей. Эксплоатация водных путей значительно упрощается после согласования лвижения по ним с таковым же по жетезным дорогам. Необходимо все-же при подготовке театра обеспечить водное нути своевременно соответствующим оборудованием, которое дало бы возможность быстро передавать грузы с железных дорог на воду и обратно.

Что касается грунтовых дорог, то значение их, как это на первый взгляд ни казалось бы странным, с развитием железных дорог не только не уменьшилось, но чрезвычайно возросло. Какое бы развитие железные дороги ни получили на театре военных действий, вследствие их хрупкости, да и невыгодности (не говоря уже с боевой готовности), переброски больших масе на короткие расстояния в войсковых районах будут происходить по грунтовым дорогам.

Новейшая полевая тяжелая артиллерия и автотрэнспорт, постепенно вытесняющий, особенно в армиях западных государств, гужевой транспорт,—зависят от хороших грунтовых дорог. Приведенные выше примеры из подготовки 16 армии к июльской операции особенно рельефио показали это. На французском фронте улучшению грунтовых дорог во время войны было отдано должное внимание.

Подготовка грунтовых дорог должна производиться местными советами, силами граждан для их культурно-экономических целей. Однако, и военное ведомство на будущих театрах военных действий должно понуждать их к этому, оказывая помощь техническими средствами, а в важных направлениях и посильно финансируя их.

Прокладка полевых переносных железных дорог узкой колен заранее, если не невозможна, то вряд-ли целесообразна. Вси подготовка их должна свестись и тому, чтобы заготовить рельсы и весь матернал и держать его, как мобилизационный запас, ближе к районам возможного применения.

Военные дороги.

Все пути сообщения, по которым производится передвижение войск и всего необходимого войскам на театре военных действий, называются военными дорогами или военными коммуникациями. В это понятие входят также и те дороги, по которым производится сосредоточение армий и подвозятся из глубокого тыла средства для них.

Военные дороги, так же как и самый театр военных действий, делятся между собою фронтами, армиями и дивизиями, так что каждое войсковое соединение, до дивизии включительно, имеет в пределах расположения войск, учреждений и заведений данного войскового соединения свою одну или несколько военных дорог.

Для того, чтобы указанные военные дороги отвечали требованиям военного дела, т.-е. обеспечивали правильность и беспрерывность передвижения как на фронт и войскам, так и обратно, — на военных дорогах учреждаются этапы.

Эганы являются органами административного устройства военных дорог. Во главе каждого этама стоит этамный комендант с соответствующим аниаратом, вследствие чего военные дороги ниаче называются этамными линиями.

В начало военных дорог из театре возных действий располагаются начальные этапы, а там, где военные дороги подходят к дивизиям, не данее мак в полнереходе от штаба последних,—головные этапы. В нунктах пересадки или перехода с железной дороги на водные, а равно и грунтовые нути, учреждаются сборные этапы. Между головными этапами и конечной выгрузочной станцией располагаются промежуточные этапы с таким расчетом, чтобы расстояние между этапами на грунтовых дорогах было не более одного перехода. Этапы обслуживаются этапными войсками, имеющими свою организацию.

Все этанные линии должны быть оборудованы телеграфиыми и телефонными проводами, обеспечивающими для них пестонаную саизь.

На этапах лежит обязанность эвакуации всего излишнего на театре военных действий, эвакуации больных и раненых, транспортирования грузов, направление команд выздоравливающих в свои части. Кроме этого, этапы на грунтовых дорогах довольствуют проходищие нештатные команды и предоставляют им ночлег. Для того, чтобы не было излишних шатаний по розыску своих частей, у комендантов сборных этапов должны быть дислокационные сведения.

Работа этапов в гражданскую войну, несмотря на слабый их состав, в общем, шла довольно интенсивно. "За трехмесячный нервод (июль, август и сентябрь 1920 г.) пропущено через этапы 16 армии: комсостава—18.773, красноармейцев—395.119, военнопленных—19.022' арестованных—12.549" ("Стр. очерк 16 армии", стр. 187).

Это только одна частица той колоссальной работы, которую вели этапы.

На протяжении всей гражданской войны, транспортных средств при этапах было так мало, что они часто еле покрывали свои ввутронние потребности. Весь подвоз к войскам, часто удаляющимся на сто и более верст от железной дороги, огнепринасов, продуктов и предметов обмундирования осуществлялся обывательскими подводами, для чего приходилось вести строгий учет местным обывательским транспортным средствам и самым широким образом эксплоатеровать их.

На практике эта эксплоатация заходила так далеко, что вся местная жизнь приостанавливалась и лошадные крестьяне превращались фактически в обозных. Принимая во внимание глубину фронтов гражданской войны, такое использование было одной из причин переживаемой разрухи. Однако, требования вейны были так велики, что приходилось итти и на это.

Тов. Тухачевский в своей канге "Война классев" говорит: "Вообще эксплоатация обывательского транспорта должна вестись по железной системе, а комендант этапа должен быть железным начальником в своем районе". И только то, что вожди Красной армии не останавливались перед трудностями в использовали все средства,— дало красному еружню побелу.

Все же необходимо отметить, как бы полно и целесообразно пи использовался местный транспорт, он будет недостаточен для подвоза всего необходимого. Если на дивизию — но полсчетам т. Тухачевского — нужно 50 подвод ежедневно только для подвоза огнепринасов, продуктов и обмундирования (дивизия правималась в 15 тыс. человек), то для подвоза продовольствия и фуража потребуется еще подвод 100—150 ежедневно.

Поэтому необходимо придать постоянные транспортные средства к этапам, которые дали бы возможность выполнить вышеуказанную работу. Что же касается подчинения всех этапов, то опо должно входить, как это было в гражданской войне, со всеми транспортными средствами как на желдорогах, так и на грунтовых в подчинение органам Пупвосо.

Использование местных средств.

На протяжении всей гражданской войны, армии на 90% жили местными средствами, при чем не только предметы продовольствия, фуража и подводы гребовались от местного населения, но часто и пополнения для армий. 121 бригала 41 дивизии, с мая месяца 20 года стоящая на охране Черноморского побережья, за 31, месяца увеличила свой состав с 470 до 3600 чел. и пополника милицию, в общем призвав по местной мобилизации боле 4000 человек. Мобилизации проведена в согласии с одесским губисполкомом 1). Другой аналогичный случай: одна из бригад 9 дивизии в районе Таганрога в январе 1920 г. таким же способом пополнилась до 3000 человек 2). Приведенные примеры как нельзя более ирко показывают всю широту использования местных средств.

В цитируемом не раз выше стратегическом очерке 16 армии говеритея, что "В стремительном наступлении на Варшаву транспорты и обозы оставались далеко позади и армии жила исключительно местными средствами". То же было и на восточном фронте. Все это крайне тяжелым бременем ложилось на местпое население, тем наче, что расилата, если она и производилась, то по твердым ценам; и крестьяне, взамен отнущенного войскам, инчего не могли приобрести. Картина будет еще более тяжелам, если вспомним, что и сама эксплоатация не имела строго организованного характера.

Войска, естанавливаясь на ночлег, ночти всегда предъявляли требования на пищу.

Такое использование мэстных средств в условиях гражданской войны было жестокой необходимостью; ничего другого сделать было нельси, и ноэтому такие меры находят себе полное оправдание. Однако, если бы вздумали использовать таким же способом местные средства и в будущих войнах и на этом строили бы свои расчеты, это было бы ошибкой.

Все расчеты но довольствию, как указано выше, нужно строить на подвеже. Местные же средства, как и подвижные запасы, должны служить временным донолнением, которое могло бы запелнять наступающие перебон.

Эксилоатация и заготовка местных средств на театре военных действий должна находиться: продовольствии и фуража — в руках соответствующех органов снабжения, транспортных средств и рабочей силы местного населения — в руках комендантов этанов. Войсковые части должны быть от этото освобождены совершенно, а необходимые наряды войсковых комана, для нопуждения, долать от этапных войск.

¹⁾ См. ст. Котова: "Самоукомилоктованно" в кинге 2-й Сборника воспоминаний непосредств. участинков гражданской войны 1918—1922 гг.

²⁾ См. ст. Куйбышева: "Самодеятельность или анархия" в кн. 2-ш Сборника воспоминаний непосредств. участников гражданской войны 1918—1922 гг.

В тех районах, где этапы не учреждаются, в перводы маневренных действий, все местные средства используются завхозами и комендантами полков, ведущими за все справедливые расчеты. Всем начальникам необходимо помнить, что расходы этой статьи полностью окупятея сочувствием местного населения, а это на войне имеет огромнейшее значение. Большие мастера военного дела всегда отдавали внимание этой стороне дела должное.

Достаточно вспомнить походы Суворова в Италии, где он превосходно использовал сочувствие местного населения. Гражданская война в этом отношения дает множество классических примеров как с красной стороны, так и с белой.

Занлючение.

Таким образом очевидно, что современные войны могут быть успешны только тогда, когда, во-первых, соответственно масштабу войны будет произведена подготовка тыла и, во-вторых, осле предоставляемые средства страны будут умело использованы.

Вопросам подготовки в тылу технической связи в будущих войнах суждено будет играть исключительно выдающуюся роль.

Вопросы морального порядка вообще, а в революционно классовых армиях — в особенности, часто будут занимать первое место. Поэтому неослабное внимание нужно уделять подготовке "духа" армин и всей страны.

Вот те гланиме элементы устройства тыла, которые обеспечат успех на войне.

Калинин.







